



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!
Коммунистическая партия Советского Союза

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 48-й
№ 191 (14950) Пятница, 10 июля 1959 года ЦЕНА 30 КОП.

ДЕЛО В КАДРАХ, В ОРГАНИЗАТОРАХ

Во всех уголках страны советские люди в эти дни с глубоким вниманием изучают материалы июньского Пленума Центрального Комитета КПСС. Горячо одобряя мероприятия, намеченные партией, трудящиеся находят новые резервы повышения производительности труда, увеличения выпуска продукции и снижения ее себестоимости. Большие задачи, поставленные июньским Пленумом, обсуждаются конкретно, предметно, применительно к особенностям предприятия. Что надо сделать в цехе, на участке для технического прогресса? Что может сделать в данном цехе каждый рабочий, мастер, техник, инженер? Эти вопросы глубоко волнуют коллективы фабрик и заводов.

Вместе с рабочим классом в борьбу за осуществление решений июньского Пленума ЦК КПСС активно включаются колхозное крестьянство, все труженики деревни. Выступая на Пленуме, товарищ Н. С. Хрущев выдвинул важнейшие вопросы развития сельского хозяйства, и прежде всего задачи дальнейшего увеличения производства зерна на путем повышения урожайности и освоения целинных земель, завершения механизации производства зерна и других культур в целинных районах, строительства элеваторов, складов и зернохранилищ. Неотложным делом является усиление организаторской работы в деревне и подъем экономически слабых колхозов и совхозов до уровня передовых.

Колхозники, рабочие совхозов, все труженики деревни, осуществляя выработанную партией программу крутого подъема сельского хозяйства, за последние годы добились выдающихся успехов. Резко возросло производство зерна, технических культур и продуктов животноводства. Намного повысились доходы колхозов и колхозников. Рост сельскохозяйственного производства является важным фактором неуклонного повышения благосостояния народа.

Гигантская организаторская работа партии привела в действие неисчислимые резервы социалистического сельского хозяйства. Это позволяет в ближайшие годы достигнуть такого уровня сельскохозяйственного производства, который позволит обеспечить полное удовлетворение потребностей трудящихся в продовольствии, а промышленности в сырье. Именно такую задачу перед тружениками деревни поставил XXI съезд Коммунистической партии Советского Союза.

«В области сельского хозяйства», — говорил товарищ Н. С. Хрущев на июньском Пленуме ЦК КПСС, — у нас проделана действительно огромная работа. Но нельзя доводить ее до конца. У нас еще много недостатков и нерешенных задач. Какие же это задачи, товарищи? Мы еще недостаточно используем созданные уже возможности и хорошую материальную обеспеченность сельского хозяйства. Главным недостатком в области организаторской работы, чем, как не слабостью организаторской работы, можно объяснить тот факт, что у нас парадокс: колхозники, которые на 100 гектарах производят 150—170 центнеров мяса, есть колхозы, которые производят 2 центнера мяса на 100 гектаров земли. И не думайте, что такие колхозы расположены в разных зонах и имеют разные условия. Нет, такие показатели часто бывают у соседей.

В чем же дело, почему на одних и тех же землях получают столь разные результаты? Дело — в кадрах, в организаторах, в председателях колхозов.

Именно так обстоит дело, например, в двух соседних колхозах Костромской области — «14-й Октябрь» и «Победа». Расположены они по соседству, в Галичском районе. Земли одинаковые, техника — тоже, а результаты работы весьма различны. В колхозе «14-й Октябрь» в 1958 году было надано молока от коровы 3,029 килограммов, в колхозе «Победа» — 1,791 килограмм, себестоимость килограмма молока в первом колхозе — 56 копеек, а во втором — 1 рубль 74 копейки, произведено на сто гектаров сельскохозяйственных угодий — молока соответственно 277 и 97 центнеров, мяса 33,1 и 7,7 центнера. Оба колхоза имеют почти одинаковое количество земли. Но если в артели «14-й Октябрь» денежный доход

составил 1.096 тысяч рублей, то в колхозе «Победа» — только 366 тысяч рублей. Колхозом «14-й Октябрь» руководит опытный председатель, талантливый организатор А. К. Скородумов. Он умело подобрал кадры бригадиров, животноводов, трактористов, материально заинтересовал людей, замечает и вовремя поддерживает их инициативу. Этим положительным качествам как раз не хватает руководителям колхоза «Победа».

Мы привели пример из практики Костромской области. Но такие факты есть и в других областях, краях и республиках. И это при условии, что в каждой области имеется много опытных кадров, талантливых организаторов производства.

Усиление организаторской работы предполагает прежде всего дальнейшее укрепление всех участков сельского хозяйства квалифицированными кадрами. На июньском Пленуме ЦК КПСС подчеркивалась необходимость отобрать и рекомендовать для руководства отстающими колхозами и совхозами наиболее опытных товарищей из числа специалистов и практиков, работников партийных и советских органов. Речь идет не о том, чтобы заменить одного председателя колхоза или директора совхоза на другого. Речь идет о замене остальных руководителей передовых, таких, которые смогут внести перелом в организацию производства, которые действительно станут поборниками нового.

Мало, однако, подобрать хорошего работника. Не менее важно с первых же дней оказать ему поддержку в осуществлении ряда неотложных организационных и хозяйственных задач. Но это требует, чтобы в практике всех партийных организаций и советских органов было конкретное руководство, возобладавшее над бумажным руководством. Конкретное руководство предполагает знание дела, знание основ колхозного и совхозного производства. Из этого следует, чтобы работники партийных комитетов, исполкомов районных Советов, все, кто призван руководить сельским хозяйством, изучили организацию производства, хорошо знали конкретные задачи, решаемые колхозом или совхозом. Без таких знаний в современных условиях нельзя быть полноценным руководителем.

Вместе с тем каждый работник райкома партии или райисполкома по плану угла должен ставить конкретную, предметную задачу колхозу или совхозу. У нас нередко партийные организации ограничивают свою задачу тем, что призывают подхватывать новое. А этого мало. Надо не только призывать, но и организовать поддержку нового. Почему бы председателям колхозов и партийным руководителям не приехать в передовый колхоз и не ознакомиться с его опытом? После такого знакомства районным руководителям полезно выехать на длительный период в определенные колхозы, вместе с колхозниками составить подробный план подъема их хозяйства, предусмотреть в нем, какие мероприятия и в какие сроки следует провести, установить, кто отвечает за ту или иную работу. Составили план — организуйте выполнение, контролируйте каждый день, добейтесь, чтобы сами колхозники стали активными контролерами, чтобы они требовали отчет с каждого за порученное дело.

Именно такой организаторской работы и требует наша партия от своих кадров, от местных организаций. На декабрьском Пленуме ЦК КПСС говорилось о том, чтобы в каждом колхозе и совхозе были составлены семилетние планы увеличения производства зерна, технических культур, мяса, молока и других продуктов. При этом указывалось, что надо не только составить планы, экономические расчеты, но и провести необходимую организационную работу, обеспечивающую решение поставленных задач.

Работники сельского хозяйства успешно начали первый год семилетки. Колхозы и совхозы имеют все условия для того, чтобы значительно перевыполнить план производства и продажи государству сельскохозяйственных продуктов в 1959 году и тем самым заложить прочный фундамент для досрочного выполнения семилетки.

Новыми успехами в труде отвечает советский народ на решения Пленума ЦК КПСС

Советские люди горячо откликнулись на Обращение партии к народу. Одобряя постановления июньского Пленума ЦК КПСС, трудящиеся развертывают социалистическое соревнование за досрочное выполнение семилетки, борются за дальнейший технический прогресс. Могут творческим порывом отвечать народ на заботу о нем партии и правительства.

ВЫВЕДЕМ ОТСТАЮЩИЕ УЧАСТКИ В ПЕРЕДОВЫЕ

Валентина Гаганова в гостях у ленинградских текстильщиц

ЛЕНИНГРАД, 9. (Норр. «Правды»). В Ленинграде по приглашению текстильщиц-гостей бригады Вышневолоцкого хлопчатобумажного комбината Валентина Гаганова. Имя этой простой работницы, которая показала замечательный пример коммунистического отношения к труду, беззаветного служения народу, известно сейчас всей стране. Пребывание В. И. Гагановой в Ленинграде совпало со знаменательным событием в ее жизни — присвоением ей высокого звания Героя Социалистического Труда.

Сегодня в цехах крупнейшего в городе придельно-ниточного комбината имени С. М. Кирова состоялась волнующая встреча коллектива предприятия с Героем Социалистического Труда В. И. Гагановой. Работницы тепло приветствовали патриотку, поздравляли с высокой правительственной наградой. С большим вниманием слушали они ее рассказ об участии в работе июньского Пленума ЦК КПСС, о трудовых успехах.

— Я впервые в своей жизни побывала в Кремле и выступала с такой высокой трибуны, — сказала В. И. Гаганова. — Я очень волновалась, когда мне представили слово. Но участницы Пленума сердечно встретили меня и внимательно выслушали. Я говорила не только о своей фабрике, бригаде, но и о нуждах текстильщиц страны. Мне очень понравилась речь Никиты Сергеевича Хрущева, который уделял большое внимание развитию нашей текстильной промышленности.

Далее Валентина Гаганова говорит, как она перешла на отстающий участок.

— Работала я в хорошей бригаде. Радостно было трудиться в таком коллективе. Но рядом с нами была бригада, которая отставала. Я решила ей помочь. Конечно, первое время трудностей было немало, хромала дисциплина, плохо был организован труд. Постепенно дело выправилось. Выработка поднялась до 115 процентов. Мы уже боремся за звание бригады коммунистического труда. Мне удалось доказать, что нет плохих людей и нет плохого оборудования.

Следуя благородному почину

Замечательный почин вышневолоцкой придельщицы Героя Социалистического Труда Валентины Гагановой находит широкое распространение на промышленных предприятиях Белорусского совнархоза. Так, например, передовая смена И. Богдановича из ремонтно-строительного цеха Минского подшипникового завода, систематически перевыполняющая свой производственный задания, решила помочь соседней смене, которая не справлялась с заданиями и серьезно тормозила работу завода. Лучшие рабочие передовой смены Федор и Татьяна Лебедевы перешли к отстающим. Личный пример и богатый опыт передовиков дали хорошие результаты. За короткий срок отстающий коллектив вышел на паритета и стал выполнять задания на 103—105 процентов.

Патриотическое начинание В. Гагановой подхвачено на Минском заводе автоматических линий, на Минской швейной фабрике имени Крупской, мотовелозаводе, обувной

фабрике имени Тельмана и других предприятиях республики.

На Днепротровском металлургическом заводе имени Ленина одним из первых последователей знаменитой вышневолоцкой придельщицы Валентины Гагановой стал мастер Алексей Шпак. В мартовском цехе долгое время плохо справлялась с производственными заданиями и допускала большой брак металла смена молодого мастера Илья Мальцева. Опытный металлург А. Шпак взялся помочь отстающему коллективу. После перехода в эту смену он вместе со ставерами Иваном Коваленко, Михаилом Галагановым, Николаем Даревым, Алексеем Кузьминым стал улучшать подготовку шихтовых материалов к плавкам, ввел ряд новшеств в процесс ставерания. Это позволило значительно сократить продолжительность каждой плавки, повысить качество продукции.

Вчера у вышневолоцких текстильщиц

ВЫШНИЙ ВОЛОЧЕК (Калининская область), 9 июля. (ТАСС). Радостная весть о присвоении Валентине Гагановой звания Героя Социалистического Труда быстро облетела все цехи, комплексы и отделы Вышневолоцкого хлопчатобумажного комбината. В бригаде героини Указ Президиума Верховного Совета СССР встретились с особым волнением. Придильщицы Л. Семенова, Н. Лянова, Т. Медведева, Р. Павлова, А. Иванова, Е. Паникова, Н. Шипиленко и другие — это новые подруги Валентины. Они особенно радуются за своего бригадира. За несколько месяцев совместной работы девушки искренне полюбили Валю за ее чуткость к людям, трудолюбие, неиссякаемую инициативу. Ведь она принесла им успех в труде, за короткое время вывела бригаду в число передовых на комбинате.

Присвоению знатной придельщицы высокого звания Героя Социалистического Труда радуются все текстильщицы Вышнего Волочка и многочисленные друзья Гагановой в разных концах нашей страны и за рубежом. На ее имя поступают поздравительные телеграммы.

На комбинате по поводу радостного события сегодня состоялся многолюдный митинг.

На Днепротровском металлургическом заводе имени Ленина одним из первых последователей знаменитой вышневолоцкой придельщицы Валентины Гагановой стал мастер Алексей Шпак.

В мартовском цехе долгое время плохо справлялась с производственными заданиями и допускала большой брак металла смена молодого мастера Илья Мальцева. Опытный металлург А. Шпак взялся помочь отстающему коллективу. После перехода в эту смену он вместе со ставерами Иваном Коваленко, Михаилом Галагановым, Николаем Даревым, Алексеем Кузьминым стал улучшать подготовку шихтовых материалов к плавкам, ввел ряд новшеств в процесс ставерания. Это позволило значительно сократить продолжительность каждой плавки, повысить качество продукции.



Работники Владимирского электромоторного завода обязались выполнить семилетку за шесть лет и досрочно, к 20 декабря, завершить выполнение годового плана. Большой вклад в общее дело вносит бригадир общинный комсомолец Екатерина Сытина. Она выполняет, как правило, две нормы в смену, выпускает отличную продукцию и передает другим свои приемы работы. Бригада Сытиной соревнуется за почетное звание коллектива коммунистического труда. На снимке: Екатерина Сытина. Фото Н. Анимова.

1 миллион 210 тысяч квадратных метров новой жилой площади за полугодие

Московские строители перевыполнили свои обязательства

Московские строители, работники промышленности строительных материалов, городского хозяйства и проектных организаций, претворяя в жизнь исторические решения XXI съезда КПСС, широко развернув социалистическое соревнование за досрочное завершение государственного плана на 1959 год — первого года семилетки, успешно выполнили программу первого полугодия.

Перевыполнены социалистические обязательства по жилищному строительству. За 6 месяцев построено 1.210 тысяч квадратных метров жилой площади вместо 1.124 тысяч квадратных метров, предусмотренных социалистическими обязательствами. В течение полугодия сооружено на 371 тысячу квадратных метров, или на 44 процента, больше, чем было задано за тот же период 1958 года.

Главмостстрой сдал в эксплуатацию 751 тысячу квадратных метров жилой площади, что составляет 50 процентов годового плана.

Перевыполнен план по вводу жилой площади в эксплуатацию жилищно-строительных организаций Мосгосстроя, совнархоза, министерств, ведомств и райисполкомов.

Построено 64 детских сада и яслей на 5.843 места, или почти в полтора раза больше, чем за тот же период прошлого года. Перевыполнено задание по развитию торговой сети. Построено и оборудовано 103 магазина и 121 предприятие общественного питания.

Построено и реконструировано 420 тысяч квадратных метров усовершенствованных дорог, сдано в эксплуатацию 113 км

домов водопроводных, канализационных, газовых и тепловых сетей.

Работники предприятий промышленности строительных материалов и деталей Мосгосстроя досрочно выполнили полугодовой план производства. По сравнению с тем же периодом прошлого года выпуск стеновых материалов увеличился на 10,8 процента, сборных железобетонных конструкций и деталей — на 14,3 процента, гипса — на 16,4 процента, гипсовых шлакобетонных плит и панелей — на 53,3 процента, древесно-волокнистых плит — на 17,3 процента, керамзитового гравия — в 6,4 раза, стальных изделий — на 31 процент и каменных материалов — на 13,9 процента. Введены в действие новые мощности по производству железобетонных изделий, изготовляемых методом проката и в кассетных установках.

Московский городской транспорт выполнил полугодовой план перевозок пассажиров на 101 процент. Коллектив Главмосавтотранса план перевозок грузов выполнил на 106 процентов.

Промышленные предприятия исполкома Московского Совета досрочно выполнили полугодовой план и дополнительно выпустили продукции на 290 миллионов рублей.

Воодушевленные историческими решениями июньского Пленума ЦК КПСС, рабочие, инженерно-технические работники и служащие строительных организаций, промышленности строительных материалов и деталей, городского хозяйства и проектных организаций Москвы еще шире развернули социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана первого года семилетки.

Предотвратить опасность, нависшую над жизнью и свободой Манолиса Глезоса

Его Величеству ПАВЛУ I, королю Эллинах Афины

Ваше Величество, в адрес Верховного Совета СССР и лично в мой адрес поступают многочисленные обращения от общественных и профсоюзных организаций, деятелей культуры, от ученых, от отдельных граждан Советского Союза и зарубежных стран с просьбой оказать содействие в предотвращении опасности, нависшей над жизнью и свободой Манолиса Глезоса.

Общественное мнение Советского Союза проявляет глубокую тревогу за судьбу греческого прогрессивного общественного деятеля, национального героя Греции Манолиса Глезоса, жизни и свободе которого угрожает опасность. Имя Манолиса Глезоса хорошо знают народы Советского Союза, которые связаны с народом Греции совместно пролитой кровью в борьбе с фашистскими захватчиками. В борьбе за свободу и независимость своей родины Манолис Глезос внес свою славную лепту и о его подвиге хорошо известно всем советским людям.

Руководствуясь соображениями гуманности, я считаю, Ваше Величество, своим долгом довести до Вашего сведения мнение общественности Советского Союза и со своей стороны прошу принять меры в целях освобождения Манолиса Глезоса.

С искренним уважением

К. ВОРОШИЛОВ

Москва, Кремль. 9 июля 1959 г.

СВОБОДУ МАНОЛИСУ ГЛЕЗОСУ!



Афины, 9 июля. Манолис Глезос перед военным трибуналом.

(Снимок принят по фототелеграфу ТАСС).

Слово мужественного борца

БЕРЛИН, 9 июля. (ТАСС). Я считаю, что процесс против нас тесно связан с планами атомного вооружения. В ходе процесса я еще подробно скажу об этом, — заявил Манолис Глезос в зале суда специальному корреспонденту агентства АДФ.

Я очень рад, что развернулось мощное движение за наше освобождение, сказал он. Речь идет в первую очередь не обо мне, а о свободе, демократии и мире. Обвинение против нас основывается на неправде. Оно является фальшивым. Поэтому все, кто нас защищает, выступают за справедливость и против репрессии. Я выражаю большую благодарность всем людям в ГДР и во всем мире за их самоотверженные выступления в защиту нашего великого дела.

ВЫЗОВ ЧЕСТИ И СОВЕСТИ НАЦИИ

Постыдное судилище в Афинах началось

Афины, 9 июля. (Соб. норр. «Правды»). В Афинах с раннего утра царит необычное возбуждение. К центру города, на улицу Академиас, где расположено помещение военного трибунала, устремились сотни жителей греческой столицы: они хотели не только взглянуть на тех, кто предстанет перед судом, но и выразить им свою поддержку, ободрить их своим присутствием в эту трудную минуту.

В сознании каждого грека имена многих представших сегодня перед трибуналом связаны с самоотверженной борьбой за жизненные права народа, за национальные интересы родины. Труженики Афин еще раз подтвердили сегодня, что ничто не поколебало и не может поколебать их глубокой веры в патриотизм одного из крупнейших деятелей нынешнего демократического движения Греции Манолиса Глезоса и его товарищей — выдающихся борцов против фашизма.

Однако полиция и жандармы, длинной цепью выстроившиеся вдоль тротуара на улице Академиас и в прилегающих к ней переулках, преградили дорогу публике к зданию военного трибунала. Они оттолкнули от здания суда тех, кто пришел сюда, поверив сообщениям буржуазной печати о том, что доступ на процесс над Глезосом и другими демократами будет открыт для всех. Лишь немногие обладатели пропусков — журналисты, родственники обвиняемых и свидетели — смогли попасть в здание военного трибунала.

(Окончание на 5-й стр.)

Все силы — на выполнение решений июньского Пленума ЦК КПСС!

ПРОИЗВОДСТВО И НАУКА

Огромное значение в борьбе за осуществление исторических директив XXI съезда КПСС имеет июньский Пленум ЦК КПСС, который подверг смелой и открытой критике наши недостатки в осуществлении технического прогресса. В решениях Пленума, в выступлениях товарища Н. С. Хрущева на этом Пленуме, в речах многих ораторов подчеркивается исключительное значение развития науки для успешного осуществления планов технического прогресса СССР.

Курс партии на ускорение темпов технического прогресса, на комплексную механизацию и автоматизацию производства заставляет нас, работников совнархозов, проявлять больше заботы о дальнейшем развитии науки в стране. Бесспорно, что совнархозы не справятся со своими большими производственными заданиями без активной помощи науки.

Для нас, работников Куйбышевской области, эти вопросы особенно актуальны. Дело в том, что в годы Отечественной войны и в послевоенное время у нас промышленность бурно развивалась. Достаточно, например, сказать, что по объемам добычи и переработки нефти, по машиностроению и энергетике Куйбышевский экономический район занимает одно из первых мест в стране. Сейчас на Средней Волге создается промышленность большой химии. Только в нашем экономическом районе выпуск химической продукции возрастет в 14 раз.

Между тем в результате допущенных в свое время ошибок в географии размещения научных институтов наш экономический район оказался без научно-исследовательских учреждений.

Теперь этот недостаток ощущается особенно остро. Поэтому, составляя семилетний план, мы пришли к выводу о необходимости создать научно-исследовательские организации. Мы решили для этого дела использовать наши вузы.

Куйбышевская область располагает достаточной сетью высших технических учебных заведений, в которых трудятся квалифицированные специалисты. Совершенно естественно, что, если создать им соответствующие условия, они смогут вести серьезную научно-исследовательскую работу.

В том, что учебные институты могут вести плодотворно научно-исследовательскую деятельность, убеждает нас положительный опыт организации отраслевых лабораторий при машиностроительном институте. Здесь в начале прошлого года по согласованию с Министерством высшего образования СССР совнархозом было создано шесть отраслевых лабораторий. Несмотря на трудности организационного периода, эти лаборатории уже выполнили обширный план научных исследований и приступили к внедрению законченных работ на машиностроительных предприятиях нашего экономического района.

Совнархоз открыл также отраслевые научно-исследовательские лаборатории при индустриальном, инженерно-строительном и плановом институтах. В вузах нашей области работает уже 16 отраслевых лабораторий. Они финансируются совнархозом. Лабораториям выделяются некоторые оборудование, необходимые средства. За счет сокращения управленческих кадров на предприятиях мы дали им дополнительные штатные единицы.

Затем мы занялись организацией научной работы на предприятиях. Теперь на многих предприятиях совнархоза имеются хорошо оснащенные лаборатории, а наиболее крупные заводы располагают и экспериментально-опытными цехами. Большинство из них, однако, ведет работы, которые не выходят за рамки обслуживания текущих нужд производства. Специалисты, занятые в этих лабораториях и цехах, также могут проводить научные исследования и экспериментальные работы. Все дело в том, чтобы предоставить им такую возможность.

Мы решили уже в этом году значительно расширить сеть технологических и исследовательских лабораторий, экспериментальных цехов, увеличив количество работающих в них специалистов примерно в два раза за счет сокращения числа специалистов, работающих в сфере управления производством.

К работе в заводских лабораториях мы стремимся привлечь научные силы вузов. В качестве примера можно указать на опыт плодотворного сотрудничества лаборатории четвертого подшипникового завода с кафедрой металлообработки индустриального института.



Комсомольско-молодежная бригада маляров Федора Казачинского отлично работает на строительстве Барнаульского завода искусственного и синтетического волокна. На снимке: бригада Казачинского (слева направо) Алексей Серов, Валентина Гастило, Зоя Неврузова, Людмила Федорова, Валентина Матюнина, бригадир Федор Казачинский, Вера Смолякова.

В. ЛИСИЦЫН
Председатель Куйбышевского
совнархоза

Однако следует подчеркнуть, что эти меры не являются достаточными. Перед нами встала задача — создать стройную систему научных учреждений внутри экономического района.

Как это сделать?

Мы пришли к убеждению, что необходимо на базе существующих вузов Куйбышевского экономического района создать учебно-научно-исследовательские институты. Каждый такой институт в зависимости от его специализации будет закреплен за определенной отраслью промышленности. Он будет выполнять роль ведущей научно-исследовательской организации в этой отрасли. В качестве таких научно-исследовательских организаций у нас могут быть: в области машиностроения — машиностроительный институт; в области химии, энергетике и приборостроения — химический институт; в области строительства — инженерно-строительный институт; в области планирования и организации производства — плановый институт. Вновь созданный в системе совнархоза Научно-исследовательский институт нефтяной промышленности станет ведущей научно-исследовательской организацией по нефти и газу. При окончательной профилировке этого молодого института предполагается установить контакт с нашими соседями (Татария и Башкирия), добившись разумного разделения труда между ними.

При этих научно-исследовательских организациях в качестве координирующего и рабочего органа будут созданы научно-технические советы. В их состав войдут ученые, руководители работников институтов, отраслевых лабораторий, предприятий и управлений совнархоза. Создание таких координирующих институтов на базе имеющихся вузов потребует значительно меньше средств и времени, чем организация новых отраслевых научно-исследовательских институтов.

Параду с этим вузом, опираясь на лабораторию и экспериментальные базы предприятий, смогут значительно повысить качество научных исследований, расширить их масштабы, приблизить их к конкретным запросам производства. Это будет способствовать повышению квалификации профессорско-преподавательского и научного персонала вузов, а также подготовке молодых специалистов.

Изложенные нами вопросы были подвергнуты широкому обсуждению среди научных и инженерно-технических работников нашей области и одобрены ими. Одобрены они также коллегией Министерства высшего и среднего специального образования СССР. Мы убеждены, что предлагаемые меры по развитию научной работы в условиях нашего экономического района целесообразны, и полагаем, что такие институты следовало бы создать также и в других экономических районах, где есть для этого необходимые предпосылки.

Однако важно решить некоторые вопросы, выходящие за пределы наших возможностей. Пусть планирующие органы разрешат нам израсходовать некоторые количественные средства без увеличения общего объема капитальных вложений на развитие отраслевых лабораторий вузов. Размеры этих дополнительных расходов не превысят 1—2 процентов от общего объема капитальных вложений по совнархозу на 1960—1961 годы. А каким увеличением объема произ-

водства, снижением себестоимости, повышением качества продукции, облегчением условий труда обернутся эти небольшие средства через самое короткое время!

Конечно, мы не считаем универсальным наш опыт. В целом же усиление научной базы вузов, рекомендованное июньским Пленумом Центрального Комитета КПСС, будет иметь важное значение для привлечения квалифицированных кадров учебных институтов к разработке актуальных проблем технического прогресса.

Решения Пленума ЦК КПСС ставят перед совнархозами задачу широкого развития инициативы в организации научно-исследовательских работ. Мы глубоко убеждены, что эти задачи будут успешно осуществляться и научные базы на местах в ближайшее время настолько вырастут и окрепнут, что некоторые из засидевшихся в столичных центрах научных деятелей сохотут за честь быть приглашенными работать в них.

Как и всякое наше социалистическое мероприятие, развитие научной базы совнархозов нуждается в четкой организации и правильном планировании. Бесспорно, что в работе совнархозов не должно быть параллелизма при организации научных исследований. Местничество вредно также и в организации научной работы, оно мешает обеспечению единства технической политики. Нужна максимальная координация, но только не канцелярская координация, а координация, осуществляемая на базе тесного общения ученых и квалифицированных специалистов.

Каждый совнархоз должен считать делом своей чести помогать другим совнархозам по тем научно-техническим проблемам, по которым наиболее сильны институты данного экономического района. Поэтому следует избегать ведения научных исследований в административных районах кадрами слабыми и малокавалифицированными, если у других совнархозов это можно сделать более квалифицированно. Мы, работники совнархозов, будем добиваться как усиления научной базы на местах, так и четкой координации работы между ними во имя обеспечения единства технической политики в нашей стране.

Разумеется, планирование и координация научной работы в стране в общегосударственном масштабе должны быть подняты на новую, более высокую ступень в связи с требованиями июньского Пленума ЦК КПСС.

Нам представляется, что деятельность ГНТК и Государственных комитетов по отраслям промышленности должна быть значительно улучшена и приведена в соответствие с новыми задачами по ускорению технического прогресса. В частности, мы ждем от них эффективных действий в планировании, координации научной работы, в резком улучшении научно-технической информации.

Большую роль в осуществлении технического прогресса должны сыграть инженерно-технические общества. К сожалению, их работа в настоящее время нас никак не может удовлетворить. Назрела необходимость серьезной перестройки и активизации их работы с тем, чтобы они могли стать аккумуляторами творческой мысли широких кругов научно-инженерной общественности по коренным проблемам технического прогресса. Хорошая работа этих обществ может стать надежным заслоном против технического консерватизма, сделать их заведующим внедрения нового и передового, к чему нас призывает XXI съезд КПСС и июньский Пленум ЦК КПСС.



На металлургическом заводе имени Дзержинского (Днепропетровская область) сооружен новый стан «120» для проката периодического профиля. Загрузка и выгрузка заготовок полностью автоматизированы. На снимке: новый прокатный стан.

ПОЧЕМУ НЕ ЗАМЕНЯЕТСЯ УСТАРЕВШЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ? Вопрос Госплану СССР

Коллектив Тбилисского прядильно-трикотажного комбината искивает возможности для повышения производительности труда, для замены устаревшего оборудования. Но мы сталкиваемся с рядом трудностей в получении новой техники.

Вот уже третий год комбинат настойчиво просит Госплан СССР выделить 14 прядильных машин для замены устаревших. Это позволило бы дополнительно вырабатывать в год около 300 тонн пряжи. Но наши заявки не удовлетворяются. Такое же положение с ровничными тонкими машинами, которые должны быть установлены взамен машин, изготовленных еще пятьдесят лет назад.

Заводы текстильного машиностроения не выпускают робеевских машин, тростильных — для высоких номеров пряжи, мотальных — с пневматической очисткой контроля-нотажных приборов и других. Изготовленные ленинградским заводом «Вулакан» чесальные машины малопродуктивны.

Многие имеющиеся машины целесообразно модернизировать. Однако текстильные предприятия не всегда имеют возможность своими силами изготовить детали и узлы для модернизации. Мы считаем, что их должны выпускать те заводы, которые производят запасные части к машинам.

Известно, что в хлопкопрядении и ткачестве одним из самых трудоемких процессов является очистка машин, станков, электроматериалов, помещений от пуха и пыли. Между тем ни один научно-исследовательский институт текстильной промышленности до сих пор не создал прибор, механизмирующий эту тяжелую работу.

Эти вопросы волнуют коллектив нашего предприятия, развернувшего борьбу за технический прогресс. Их практическое решение позволит лучше использовать резервы текстильного производства, увеличить выпуск тканей для населения.

И. ПАРШЕНИДЗЕ — помощник мастера ленточного цеха прядильно-трикотажного комбината; Г. РЕВХИШВИЛИ — прядильница; К. РУЖАДЗЕ — помощник мастера чесального цеха; К. КАНТОНБА — плетельница; С. ЗУБИЕВ — помощник мастера прядильного цеха; П. ПЕТРОВСКАЯ — ровничница.

г. Тбилиси.

КОНСЕРВАТОРОВ — ПОД ОГОНЬ КРИТИКИ!

Казахстан — край новостроек. На просторах республики сооружаются гиганты металлургии, крупные электростанции, рудники, заводы, фабрики. Предстоит провести большую работу по реконструкции действующих предприятий, по внедрению в производство передовой технологии и автоматизации. Вот почему здесь недопустимы равнодушие, косность, застой в технике. Между тем факты говорят, что нередко партийные и советские органы, совнархозы, руководители отдельных предприятий слабо борются за технический прогресс производства, недостаточно настойчиво поддерживают новое, передовое.

Недавно в Алма-Ате состоялась республиканская конференция по комплексной механизации и автоматизации. Ее участники с тревогой говорили о том, что на казахстанских заводах, шахтах и стройках внедрение новой техники отстает от темпов роста производства. Приводились такие примеры: в промышленности и на транспорте порознь и выгрузка материалов, сырья и готовых изделий производится в основном вручную, на этой работе в республике занято около 100 тысяч человек; на некоторых рудниках цветной металлургии только половина рабочих занята на механизированных работах. В Карагандинском бассейне из года в год не выполняется план механизации основных и вспомогательных работ. В республике имеется более 100 литейных цехов на машиностроительных и металлообрабатывающих заводах. Но лишь в двух цехах вновь строящихся предприятий предусмотрена механизация основных процессов литейного производства.

На некоторых предприятиях республики упорно цепляются за старое, боясь новизны. Чимкентскому заводу пресов-автоматов, например, предложили начать освоение станка новейшей конструкции, очень необходимого для автоматизации машиностроения. Руководители предприятия долго не соглашались с этим. «Нам бы с планом по выпуску старых станков справиться», — рассуждали они. Когда, наконец, заводские руководители согласились, то против выступил технико-экономический совет Южно-Казахстанского совнархоза.

Пускай станок осваивают московские заводы, — заявили работники совнархоза. — Куда уж нам, работникам периферии...

Есть немало фактов, показывающих, что когда дело идет об изобретениях, о смелых

предложениях ученых, инженеров-специалистов, то непременно начинается длительная волокита. В Павлодаре строится алюминевый завод. Научно-исследовательский институт металлургии и обогащения Академии наук Казахской ССР разработал новую технологию для этого предприятия. Осуществление предложения казахстанских ученых дает возможность ускорить строительство, сократить затраты только на сооружение первой очереди на 150 млн. рублей, в два раза уменьшить расход металла. На сотни человек может сократиться и число рабочих.

С таким трудом осуществляется это предложение! Первый раз вопрос об изменении проекта строительства завода ставился в отделе промышленности ЦК КП Казахстана два года назад. Долго шли различные совещания. Около года вопрос «соглашался» с Госпланом. И только недавно Совет Министров республики принял решение строить первую очередь завода по новому проекту. А ведь на строительной площадке все время шли работы, и менять проект теперь стало гораздо труднее.

Более года назад Государственный научно-технический комитет Совета Министров Казахской ССР предложил организовать производство нетканых текстильных материалов на казахстанских предприятиях. Это открывает огромные возможности для увеличения выпуска тканей, сырье для которых в республику сейчас завозится. Материалы были переданы в Госплан. Заместитель председателя Госплана тов. Тулубаев ответил: «Вопрос ставится преждевременно». Почему? Единственная причина, как оказывается, заключается в том, что «выработка нетканых материалов является новой технологией». Материалы были положены под сукно. И только после того, как союзное правительство вынесло решение о широком внедрении нового метода на текстильных предприятиях страны, в Казахстане, наконец-то, вспоминая о предложениях научно-технического комитета.

Задача партийных организаций Казахстана — быстрее нажить вскрытые недостатки, смелее поддерживать новаторов, решительно бороться с консерватизмом и рутинной, настойчиво внедрять новую технику.

П. БОГАТЕНКОВ.
(Корр. «Правды»).

г. Алма-Ата.

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ — ВАЖНОЕ УСЛОВИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

Назревшие проблемы станкостроения

В обращении ко всем трудящимся Советского Союза июньский Пленум Центрального Комитета КПСС указал ясный и конкретный путь борьбы за превращение в жизнь поставленных Пленумом коренных задач технического прогресса.

«Пусть каждый рабочий, инженер, ученый, колхозник, агроном, учитель, врач», — говорится в обращении, — изучая решения Пленума, подумает, как применить их в своей практической работе. Пусть каждый трудовой коллектив вырабатывает план освоения и внедрения достижений науки, техники, автоматизации, лучшего использования производственных резервов и площадей, чтобы быстрее взять свои рубежи семилетия».

Продумав решения Пленума, мы хотели бы поделиться некоторыми мыслями, касающимися такой важной для технического прогресса отрасли промышленности, как станкостроение.

За последние годы отечественное станкостроение добилось немалых успехов. Так, Ленинградскому станкостроительному заводу имени Свердлова удалось обновить большую часть своей серийной продукции. Созданы и поставлены на производство новые расточные станки с электрическим управлением. Размеры обрабатываемых изделий и мощности станков увеличены на 20—30 процентов без увеличения веса самих станков. Наибольшие скорости резания выросли примерно в два раза. В новых станках применяются оптические экраны устройства, обеспечивающие высокую точность работы. Созданы десятки специальных тяжелых автоматизированных станков. Применяемые в разных отраслях тяжелого машиностроения, они обеспечивают повышение производительности в 2,5—4 раза при коренном облегчении условий труда.

Эти достижения — результат усилий заводского коллектива, плоды проводимых непосредственно на предприятии коллективных и научно-исследовательских работ.

Еще в годы первых пятилеток завод покончил с копированием иностранных образцов. Проектирование универсальных расточных, а затем и копировально-фрезер-

ных станков было организовано на новых принципах. Завод постоянно совершенствовал свои конструкции, создавая их в виде «семейств» станков различных размеров и назначений, связанных общими конструктивными, технологическими и экономическими принципами. Соответственно на заводе сложилась определенная конструкторская школа и развивалась научно-исследовательская работа, особенно в области производства и совершенствования тяжелых станков.

Для дальнейшего подъема технического уровня станкостроения мы считаем необходимым вести четкую линию на специализацию заводов. Если говорить конкретно о Ленинградском заводе имени Свердлова, то его будущее мы представляем себе как головное предприятие тяжелого станкостроения.

В этой связи необходимо сделать некоторые критические замечания по поводу существующей практики планирования в области станкостроения. До сих пор производство металлорежущих станков планируется лишь в штуках. В связи с тем, что завод имени Свердлова до последнего времени не имел возможности расширить производственные площади, то для получения необходимого количества «штук» работники Госплана РСФСР решили снять с завода наиболее крупные и квалифицированные расточные и копировально-фрезерные станки, оставив производство малых расточных станков одного размера. Выпуск крупных станков предполагалось организовать на нескольких заводах другого профиля по одному размеру на каждом. И это называется специализацией!

Очевидно, что при такой «специализации» есть опасность, накопленный коллективом завода, будет в значительной степени утрачен, а развитие станков как единой гаммы, достигнутое в результате многолетних трудов, будет задержано.

Более чем странно и то, что при рассмотрении этого вопроса в Госплане

РСФСР его работники не сочли нужным предварительно обсудить свои предложения с ведущими конструкторами нашего и родственных заводов.

Коллектив завода и его партийная организация не согласились с таким решением. Они единодушно высказались за то, чтобы завод был сохранен как головной в своей области станкостроения.

По нашему мнению, система головных специализированных заводов, оправдавшая себя в многих отраслях промышленности, должна быть распространена на все машиностроение.

В последнее время, рассматривая эти вопросы, Ленинградский совнархоз слил с заводом имени Свердлова крупный, но пока еще имеющий мало опыта в станкостроении завод «Ленстанколит». Экономическая целесообразность этой меры очевидна. Производственные мощности объединенных заводов позволяют полностью удовлетворить спрос промышленности на крупные горизонтально-расточные, координатно-расточные и копировально-фрезерные станки. Более того: завод имени Свердлова располагает сейчас возможностью оказать Ивановскому и Лусавскому заводам техническую помощь в налаживании и расширении производства малых расточных станков. Исходя из требований технико-экономической целесообразности, нужно пересмотреть ранее утвержденную программу завода «Ленстанколит». Эта программа включала в себя продольно-фрезерные и строгально-фрезерные станки различных размеров. Однако такие станки технически и экономически целесообразно изготовлять на одной базе с продольно-строгольными и другими видами фрезерных станков, которые выпускаются на Миасском заводе имени Ворошилова, на Ульяновском заводе тяжелых станков и на Новосибирском станкозаводе.

Один из коренных вопросов дальнейшего технического прогресса в станкостроении — это вопрос об усилении и правильной организации конструкторской и исследовательской работы.

Заводские конструкторы и исследователи поддерживают тесные связи с потребителями, постоянно наблюдают за резуль-

татами своего труда. Благодаря серийному производству они имеют возможность тщательно изучать ранее выпущенные машины и обоснованно намечать пути их совершенствования.

Эти преимущества лишены многочисленные специальные и особые конструкторские бюро, не прикреплённые к определенным предприятиям. Оторванность от производства и потребителя лишает эти бюро возможности планомерно работать над совершенствованием машин, их унификацией и технологичностью. Вот почему мы считаем необходимым центр конструкторской и исследовательской работы по определенным машинам, станкам и приборам перенести на соответствующие головные заводы.

Следует, однако, сказать, что ныне существующие конструкторские отделы совершенно недостаточны для головных заводов. Постоянная перегрузка конструкторов замедляет темпы совершенствования освоенных машин. Даже самые насущные работы, не говоря уже о перспективных, ставятся «в очередь». Вместе с тем конструкторы нашего завода, да и многих других, лишены одного из основных условий для успеха своей работы — на заводе нет экспериментального цеха.

По нашему мнению, отделы главного конструктора головных заводов следует реорганизовать в опытно-конструкторские бюро, прикрепить и этим заводам. Работа этих бюро должна быть подчинена программе головного завода и задачам развития своей области производства. Такое бюро, находясь в системе головного завода, должно иметь экспериментальный цех и научно-исследовательский отдел с необходимыми лабораториями.

Очень важно, чтобы опытно-конструкторское бюро обладало определенными правами, прежде всего в отношении контроля за качеством конструкции, с тем, чтобы пресекать попытки формально улучшить экономические показатели производства за счет снижения технического уровня и качества машин.

Для координации работ в области технического прогресса представляется необходимым иметь квалифицированный руководящий центр. Им может и должен стать Государственный комитет Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению. Комитет, на наш взгляд, должен не только участвовать в обсуждении основных вопросов развития техники, но практически увязывать и направлять работу

конструкторских бюро головных заводов и научно-исследовательских институтов, обеспечивая общий контроль за развитием техники той или иной отрасли.

Особо следует сказать о роли ведущих отраслевых научно-исследовательских институтов, призванных решать задачи, которые связаны с развитием определенной отрасли промышленности в целом. В области станкостроения таким является Экспериментальный научно-исследовательский институт металлорежущих станков. Но поскольку в Госплане СССР, ни Государственный научно-технический комитет не осуществляют надлежащего руководства техникой политики в станкостроении, этот институт в настоящее время вынужден выполнять множество организационных функций, не имеющих прямого отношения к научно-исследовательской работе. По нашему мнению, следует более четко определить функции отраслевых научно-исследовательских институтов.

К разработке специальных вопросов совершенствования отдельных видов машин необходимо привлечь головные опытно-конструкторские бюро предприятий, для которых объем научно-исследовательских работ следует значительно увеличить. В этих конструкторских бюро, глубоко изучающих свою область и постоянно ее развивающих, должны также разрабатываться проекты основных стандартов на машины.

Такая же система головных опытно-конструкторских бюро, прикреплённых к заводам, должна быть принята в промышленности смежных, выпускающих, например, гидро- и электроаппаратуру для машиностроения. В настоящее время отсутствие внимания к техническому прогрессу в этой отрасли стало одним из серьезных препятствий для развития машиностроения.

В условиях быстрого роста нашей промышленности внедрение прогрессивных изделий на первых порах неизбежно осложняет работу предприятий, мешает выполнению производственной программы. Поэтому почти всегда приходится сталкиваться с тенденциями, препятствующими техническому прогрессу. В связи с этим представляется необходимым быстрее разрабатывать систему, материально и морально стимулирующую внедрение технических новшеств.

М. ИМЯНИТОВ, Е. КУНИН,
А. РАЗЫГРАЕВ, М. ЗЛЫНСКИЙ.
Конструкторы станкостроительного
завода имени Я. М. Свердлова.
г. Ленинград.

«Ленинград занимает почетное место в анналах истории»

ИМПЕРАТОР ХАЙЛЕ СЕЛАССIE I В ГОРОДЕ-ГЕРОЕ

ЛЕНИНГРАД, 9 июля. (ТАСС). Второй день в Ленинграде гостит глава дружественной страны — император Эфиопии Хайле Селассие I. Утром высокий гость и сопровождающие его лица прибыли в Музей антропологии и этнографии Академии наук СССР. Здесь экспонируется большая выставка, посвященная культуре, искусству и быту Эфиопии. Около 200 различных предметов, собранных русскими путешественниками и учеными, дают яркое представление о жизни трудолюбивого народа. Хайле Селассие I ознакомился с картинами, выполненными современными эфиопскими художниками. Его внимание привлекло историческое полотно «Битва войск с итальянцами при Адве в 1896 году».

Директор Института этнографии Академии наук СССР С. П. Толстов передал императору Эфиопии подарки: фотографии экспозиции выставки и научные труды института — шесть томов книг из серии «Народы мира», один из которых посвящен Африке.

Хайле Селассие I сердечно поблагодарил за подарок, сказал, что книги займут достойное место в библиотеке Эфиопии. Высокий гость отметил, что выставка очень интересна, ее экспонаты свидетельствуют о дружбе и симпатии к эфиопскому народу. Император расписался в книге почетных посетителей.

Из Музея антропологии и этнографии император Эфиопии направился в Государ-

ственный Эрмитаж. Этот всемирно известный музей вызвал большой интерес у представителей дружественной Эфиопии.

Много времени император провел в отделе истории русской культуры. Император внимательно рассматривал картину художника В. Полякова, изображавшего въезд в столицу Эфиопии — Аддис-Абебу русского посольства в 1902 году.

В книге почетных посетителей император Эфиопии Хайле Селассие I сделал запись, в которой отметил, что он с удовольствием увидел в Эрмитаже бесценные коллекции, свидетельствующие о величии страны.

Днем император и его спутники совершили также поездку на Первую ленинградскую кондитерскую фабрику.

Вторую половину дня император Эфиопии посвятил знакомству с Петродворцом. Гости с интересом осматривали фонтаны. Отдыхая в Ассамблейном зале, Хайле Селассие I сказал, что ему доставляет большое удовольствие посетить Петродворец. У Большого каскада 11-летия Леся Казакевич приколола императору Эфиопии значок с изображением «Медного всадника». Высокий гость подарил девочке памятную медаль.

После Петродворца, император Эфиопии сказал, что у него, к его сожалению, сейчас мало времени, но он еще непременно придет сюда.



Колхоз «Новая жизнь» Корелинского района, Гродненской области, из года в год получает высокие урожаи льна. Хорошо трудится здесь, которым руководит Герой Социалистического Труда Е. Р. Карачан. Лынозоды получили по 8,6 центнера лыносемья и по 7,2 центнера волокна с гектара. В этом году колхозники борются за еще более высокий урожай. На с ним ике: звание Е. Р. Карачан осматривает лен на своем участке.

Фото М. Минковича.

Собрание партийного актива Якутии

ЯКУТСК, 9. (По телефону). Собрание областного и городского партийного актива обобщило задачи партийной организации и всех трудящихся Якутии по выполнению решений июньского Пленума ЦК КПСС. Отмечая положительные результаты в работе промышленности, участники собрания в то же время указывали на большие внутренние возможности для увеличения выпуска продукции, вскрыли серьезные недостатки в деятельности партийных и хозяйственных органов по техническому прогрессу. Острой критике было подвергнуто руководство крупного комбината «Алданслюда», где медленно механизмируются производственные процессы. Слабо внедряется комплексная механизация и передовая технология на предприятиях лесной промышленности.

Большое внимание на собрании актива было уделено также вопросам дальнейшего развития сельского хозяйства.

В работе собрания принял участие и выступил с речью кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Поланский.

Поездка делегации работников КПСС в Венгрию

По приглашению Центрального Комитета Венгерской социалистической рабочей партии 9 июля в Венгрию выехала делегация партийных работников КПСС во главе с заведующим Отделом партийных органов ЦК КПСС по союзным республикам тов. В. Е. Семичастным. Делегация ознакомится с опытом работы партийной организации ВСРП. На Вуковском аэродроме делегацию провожали ответственные сотрудники аппарата ЦК КПСС, а также Чрезвычайный и Полномочный посол ВНР в СССР Йошс Бодзак.

Дни жатвы на Дону

От корреспондента «Правды» по Ростовской области

Поля совхоза «Гигант» разделены лесными полосами через каждые четыре метра. Сколько раз убеждались хлеборобы в большой пользе зеленых заслонов. Они, как часовые, стоят на пути горячих суховеев и черных бурь, предохраняя посевы от гибели, почву — от иссушения. Весна и первая половина лета в этом году выдались жаркие, без дождей, а зерновые хлеба выстояли, налились, созрели и, по оценке специалистов, дадут в среднем не менее 18 центнеров зерна с гектара. Высокая агрокультура сделала свое дело.

Жатву совхоза встретил организованно. Перед выходом в поле между отделениями была проведена взаимопроверка готовности, а затем на открытых партийных собраниях рабочие вместе со специалистами в деталях обсудили расстановку сил механизаторов, организацию технической помощи комбайнерам, культурного обслуживания коллективов уборочных агрегатов, общественного питания.

Главная особенность жатвы — это борьба за сохранность каждого колоса, каждого зерна. Скосят хлеб на свал за пять дней, подберут и обмолят валки за семь дней — такое решение принял коллектив «Гиганта». Для того, чтобы заинтересовать механизаторов материально, дирекция установила меры поощрения работающим на комбине хлебов. За каждый гектар, скошенный в течение суток сверх 30 гектаров на тракторе «Беларусь» с навесной и безвалковой жатками, выдается премия по 2 рубля 50 копеек, сверх 35 гектаров — по 5 рублей. Соответствующие поощрения предусмотрены работающим на сечах двух комбайнов — «РСМ-8», «С-6».

День, когда мы были на полях четвертого отделения, начался с подвеса вчерашних итогов. На трех смежных сто-екарных клетах предстояло подобрать валки. Наготове стоят осматрившие и смазанные механизаторами три сена по два комбайна «РСМ-8» и шесть самоходных машин «СК-3». В поле приехали управляющий отделением Н. Трофимов и секретарь партийной организации Д. Непочатых. Они кратко рассказали о том, что сделано за предыдущий день, дали указания, как лучше организовать дело сегодня.

Затем секретарь партийной организации сообщил, что вчера лучше всех трудились комбайнер П. Великородный. За неполный день самоходным комбайном «СК-3» он подобрал валки с 28 гектаров. Комбайнеру начислено 166 рублей деньгами и 58 килограммов зерна. Ему вручается переходящий

красный вымпел с надписью «Передовой агрегат».

Труженики четвертого отделения работают, как хорошо слаженный механизм. Совхоз «Гигант» уже убрал хлеб с площади 14,987 гектаров и отправил государству 12,246 тонн зерна.

Нынешняя уборка имеет свои трудности, и преодолеть их помогает смена сельских умельцев. В совхозе валки хлеба, скошенного хедерами комбайнов «РСМ-8» и старыми жатками, — высокие, мощные. Местами ветер раздувает их, и они делаются широкими, а это грозит потерями, так как подборщик не захватывает всей массы. Начальник стареного агрегата Ф. Крушенский предложил удлинить подборщик на семь витков. И дело пошло лучше.

Во многих хозяйствах Дона широко используются спаренные жатки и спаренные комбайны для подбора валков. Весьма ценную инициативу проявили механизаторы колхоза «Победа» Родионово-Несветайского района. Они оборудовали жатки для среза на свал низкорослых хлебов и один специальный валок.

На полях области развернулось массовое соревнование механизаторов за быструю уборку зерновых. Каждый день на Дону почта, учрежденную обкомом партии и исполкомом области, заносится новые рекорды, достигшие высоких трудовых показателей. Счетом двух жаток за день скошил 143,6 гектара хлеба А. Мещеряков в совхозе «Ново-Мартыновский». Еще лучших результатов достиг агрегат известного в стране комбайнера А. Спассенного. За день он скошил на свал 144,2 гектара ячменя. Агрегат работал безотказно. Машины останавливались лишь утром и вечером на 30 минут для технического осмотра и смазки.

Колхозы и совхозы Дона сдали государству первые 15 миллионов пудов зерна. Вывозка хлеба шла бы значительно быстрее, если бы все автомашин были включены в работу. Беда в том, что часть автопарка простаивает из-за отсутствия резины. В Сальской автобазе из 120 автомобилей 55 стоят на колдобах.

В этих условиях нетерпимыми становятся задержки машин на сменных пунктах. На Трубевском аэродроме некоторые водители по часу ждут очереди. Еще больше простоя машин наблюдается на Таинском аэродроме. Есть изъезды и в организации уборки хлебов в некоторых районах. Их надо немедленно устранить.

А. НАВОЗОВ.



В пионерском лагере «Тасяный».

Прием в посольстве Польской Народной Республики

Чрезвычайный и Полномочный Посол Польской Народной Республики в Советском Союзе Т. Гедз 9 июля устроил прием по случаю пребывания в СССР сельскохозяйственной делегации Польской Народной Республики, возглавляемой заместителем председателя Совета Министров и председателем Центрального исполнительного комитета Объединенной крестьянской партии ПНР С. Игнаром.

На приеме присутствовали товарищи Н. Г. Игнатов, К. Т. Мазуров, Н. В. По-

горный, министр сельского хозяйства СССР В. В. Мацневич, первый заместитель министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, ответственные сотрудники аппарата ЦК КПСС, Министерства сельского хозяйства СССР, Министерства иностранных дел СССР и другие.

Во время приема, прошедшего в теплой и сердечной обстановке, Т. Гедз, С. Игнар и Н. Г. Игнатов обменялись дружескими речами.

ЖИЗНЬ ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫХ ЛЮДЕЙ

2. Секретарь райкома

— Будете в Туруханске, обязательно повидаетесь там с Марией Яковлевной Витковской! — посоветовали нам в Красноярске. — В прошлом учебном году начальная школа, а ныне, вот уже семь лет, первый секретарь райкома партии, она известна на Енисее одержимостью своего характера и неутомимой энергией. Если Витковская что задумает — всегда добьется! Одним словом, до мозга костей приращенный партийный работник!

Мы последовали совету наших красноярских друзей, и вскоре нам удалось встретиться с этой интересной женщиной. За окном светлела похолодавшая на день северная ночь. На могучей бесконечной реке перекатывались гудки буксирных судов, плывущих вверх и вниз по течению. А мы все сидели и слушали складную речь уже немалодушной женщины, удивительно подкупающей своей расхожей и хозяйской деловитостью, — она рассказывала нам о жизни района, о его людях, об их нуждах и радостях.

— Район наш сравнительно небольшой, — без смешки в глазах говорит Мария Яковлевна. — От того места, где мы с вами сейчас сидим, в одну сторону — километров пятьсот, а в другой конец — всеобщее пятидесят. Общей площади каких-нибудь сто тысяч квадратных километров, пожалуй, наберется. Пароход в станках живет. Станок от станка иной раз за многие сотни километров. Вот и посудите, каково нам, районным работникам, обслужить свое хозяйство! Где тропинка, где поле, где воздух — обычных дорог нет! Но ничего, не жалеемся... Двадцать три колхоза производят рыбы и пушнину, а на зверофермах разводят серебристо-черную лисицу. Разводим мы и рогатый скот, так что молочные продукты у нас свои. Овощи тоже свои: картошка, капуста, зеленый лук. Но рыба и зверь, конечно, на первом плане... В прошлом году были участниками на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке, завоевали серебряную медаль. А за выполнение плана по пушнине получили в премию грузовую машину.

Сергей МИХАЛКОВ, Анатолий АЛЕКСИН

— В этом году обязались сдать пушнину на восемь миллионов рублей, а рыбы — шесть с половиной тысяч центнеров! Семьдесят начали хорошо: первый квартал по добыче рыбы выполнили на 146 процентов. А рыба какая! Тут тебе и осетр, и стерлядь, и чир, и нельма, и таймень... Рыбаки у нас теперь на моторных лодках. Пять — шесть лет назад редко у кого подвешен лодочный мотор имелся, все больше на вёслах рыбачили. Сегодня — все на моторах! Рыбакам особенно по душе подвесной мотор «ЗИФ-5». Да говорят, будто его нынче с производства снимают. Если так, то жалко! С ним удобно работать. Подходишь на лодке к сетям — мотор в лодку, и — как хорошо! Снасти теперь у наших рыбаков удобные: капроновые! Привыкли рыбаки к этим сетям, хвалят...

— А вот охотники кое на что жалуются! Похоже о них еще заботятся. Уходя охотник на промысел в тайгу, за многие сотни километров. Все ведь на себе несет: и палатку, и снаряжение, и продовольствие. Нужен ему в пути охотничий топорик. А на большие топоры засылают. Куда охотнику большой топор? Тяжел и неудобен. Термосы большей емкости нужны. А нам опять же полугорюшки засылают. К слову сказать, не очень у нас прижились и ружье системы «Белка». Надо ружейникам хорошенько подумать о промывках, изобрести и выпустить ружье удобное во всех отношениях, чтобы оно каждому по руке и по глазу пришлося, чтобы не тяжело было... Ведь добываем мы для государства пушнину ценную: соболя, горностая, белку.

— А главное: у нас народ очень хороший! — продолжает Мария Яковлевна. — Скромный народ. Ты ему только внимание оказаи, а уж он делом ответит... Население у нас смешанное: русское и северных национальностей — эвенки, селюки, кето. Последних всего семьсот человек на земле. И все у нас в районе живут. К культуре тянутся,

как к свету. Кто у нас Ивана Ивановича Тыганова не знает? Он по национальности — кето. Окончил в Туре трехгодичную сельскохозяйственную школу. Руководитель теперь зверофермы в колхозе имени В. И. Ленина. Избрал его недавно секретарем партийной организации. Он как раз сегодня в Туруханск на пленум райкома приехал... В каждом станке у нас, как правило, «скрипачий чум» открыт. При нем постоянно: заведующий чумом, учитель, библиотекарь, кинокамерман, фильмы у нас народ смотрит любоз, — и мы уж тут ни с чем не посчитаемся: кинопередвижки в самую глухую тайгу тащили! Нам за кинообслуживание населения вторую республиканскую премию присудили. Бывает же!

— Негармотных у нас на весь район не более тридцати — пятидесяти человек осталось, да и те старики. Почти в каждой семье радио. Да вот опять беда: радиоприемники на батареях работают, на сухом питании. А люди в тайге живут! Срок годности батарей шесть месяцев. Пока она к нам дойдет, ей уже срок вышел. Говорят, будто скоро небольшие радиоприемники выпускать будут на полупроводниках. Может, они к нашим условиям больше подойдут? И еще мазь от комаров! Обижает нас с этой мазью. Сами знаете, гуси в тайге ужасны! Рыбак сесть выбирает, не уйдет из воды руку вытащить, так ее уже не видно — так комар облепел. В иных местах олень на большом ходу в лесные столярные мастерские наберет, что насмерть задыхается! Каково людям? А нам «запрещено» 50—60 килограммов этой мази — и думают: хватит! Нам ее сотни килограммов нужно!

— Нужны эти вопросы решить нельзя? — удивляется Мария Яковлевна. — Я полагаю, можно... На первый взгляд, все это мелочи жизни, а на поверку: большие дела от этого страдают, и люди немужные трудиться переносят. Хочется, чтобы таких мелочей было поменьше... Взял, к примеру, бисер! Обыкновенный бисер, которым северные национальности свои костюмы расшивают. Мы национальные традиции уважаем, бисером! И уважаем! Но вот пропал фарфоровый бисер! Стали делать стеклянный. А в стеклянный бисерик иголку ткнешь, та и рассыпается! Националы жа-

дуются: нечем одежду расшивать! Каза-лось бы, пустяк. Подумаешь, бисер! Но и он значение имеет. Не правда ли?.. Вы, конечно, можете подумать, что я вам жалуюсь. Если хотите, то безумно жалуюсь! Вы ведь хотите знать все как есть, без прикрас — и хорошее, и плохое. Хорошего у нас гораздо больше, но при недостатках сказать надо. Мы ведь с вами за одно дело беем...

Мы покидали Туруханск на рассвете. Правда, это нельзя было назвать рассветом, потому что мы не заметили самой ночи — светлой, как день. Мы уловили с собой впечатления о человеке, который живет жизнью народа, народа-труженика, строителя коммунизма.

3. Нужны ли сорок виз?

Задумались бурных дел мастера: как обобщить труд бурльщиков на открытых рудниках? Ведь куда как нелегкая работа на старом станке ударно-канатного бурения, да еще в условиях сурового Заполярья. Зимой пурга сносит глаза, мороз перебивает дыхание, теплая одежда сковывает движения. Не пощадишь и поножику машиниста, которому приходится подходить к станку ведра с водой. Решим сконструировать новый станок. Подумали, принудили — и для начала снарядили бригаду инженеров на «материку»: пусть ознакомится с новейшими методами бурения на других рудных предприятиях. Потом, на основании отечественного и зарубежного опыта, приступили к выполнению задачи. К конструктору был привлечен опытный рабочий, машинист-бурщик Николай Михайлович Скопорова. Творческий союз инженеров и рабочих дал хорошие результаты: к открытию XXI съезда КПСС новый бурильный станок «НБС-2» был готов!

— Современная техника на таком уровне, что одноклапная открытка не по плечу! Думали, изобретали и строили мы наш станок коллективно, — вспоминает главный механик горного управления Геннадий Григорьевич Дойч. — Скорость бурения увеличилась примерно в три раза. Труд стал приятен. Машинисту не нужно теперь мерзнуть на улице в дождь и пургу: он может в водном подкаске сидеть в застекленной, теплой кабине перед электронным пультом управления. Сигнальные лампочки сообщают ему о работе всех производственных узлов. В особо ненастную погоду бурильщик может даже заочевать на своем

рабочем месте, имеет возможность, не выходя из кабины, согреть себе ушки, вскипятить чай. Могу ли об этом мечтать машинист, работающий на станке старой конструкции? Поднялось и качество бурения. Вы ведь хотите знать все как есть, без прикрас — и хорошее, и плохое. Хорошего у нас гораздо больше, но при недостатках сказать надо. Мы ведь с вами за одно дело беем...

Мы беседуем на руднике, в непосредственной близости от работающего бурильного станка новой конструкции. Какой наглядный пример видим мы подлинного технического прогресса, обогащающего труд советского человека?

— Вероятно, многие предприятия страны благодарны нам за ваше изобретение? Вы облегчили труд бурльщиков не только одного Норильска?

— Наши собеседники переглаживают: — Изобрести, сконструировать и построить станок оказалось легче, чем добиться его признания в иных выстоявших инстанциях. Командировали нас, двух инженеров, в Москву ко всем документам, актами и фотографиями нашего изобретения, — вздыхает Геннадий Григорьевич. — Много порогов мы прошли, на многих приемных и кабинетах desks насиделись. Из одной приемной в девять часов утра до конца рабочего дня не выходили, пока не добились нужной нам визы. После двадцати двух наших докладов и сообщений эта виза по счету оказалась сороковой! В конце концов получили решение Госплана РСФСР о производстве в будущем году двадцати пяти станков новой конструкции.

Да, конечно, норильчане добились своего! Но нужно ли так расточительно расходовать энергию и время людей, связанных с производством? Не вернее ли было бы, чтобы кабинеты некоторых ведомств и учреждений сами, наконец, приблизились к делам предприятий? Не проще ли двум — трем авторитетным специалистам с решающим голосом приехать на место и вочию убедиться в полезности изобретений, о которых они пока еще часто судят лишь по визам и докладным запискам? Тем более, если за повторным изобретением стоит целый трудовой коллектив, уже взявший новую машину на свое собственное вооружение.

Можно, наконец, во всех отраслях нашей промышленности найти на местах опытных специалистов, которые по заданию вышних инстанций могли бы выезжать на однородные предприятия и решать судьбу новых технических открытий. Так думают горняки Норильска.

ПО МАТЕРИАЛАМ «ПРАВДЫ»

«Скрипят перья

в канцеляриях министерства...

Так называлась корреспонденция, опубликованная в «Правде» 7 мая, в которой критиковалось Министерство сельского хозяйства Белорусской ССР. Бюро Центрального Комитета Коммунистической партии Белоруссии, обсудив корреспонденцию, признало, что она правильно освещает недостатки в работе Министерства сельского хозяйства республики.

В постановлении Бюро ЦК КП Белоруссии отмечается, что Министерство сельского хозяйства БССР в последние годы работает на более высоком уровне, однако оно еще медленно перестраивает свою работу в соответствии с требованиями декабрьского Пленума ЦК КПСС (1958 года) и XXI съезда КПСС. Организаторская работа министерства и местных сельскохозяйственных органов в колхозах и совхозах, областях и районах по выполнению директив партии и правительства еще недостаточна. Она зачастую подменяется изданием многочисленных приказов и директив.

Коллегия министерства мало рассматривает перспективных вопросов развития сельского хозяйства республики. Многие вопросы, обсуждаемые на заседаниях коллегии, не всегда предварительно готовятся, обсуждение их нередко носит непредсказуемый характер и соответствующие меры не разрабатываются. Коллегия плохо организует работу научно-технического совета министерства.

В министерстве слабо ведется работа по подбору и воспитанию кадров. В результате этого в аппарате имеется немало работников с недостаточной подготовкой, безынициативных, утративших чувство нового. В то же время меры по замене этих работников не принимаются.

Партийная организация Министерства сельского хозяйства БССР мирится с наличием крупных недостатков в работе аппарата, несвоевременно реагирует на факты нарушения государственной дисциплины со стороны отдельных работников, слабо ведет борьбу за повышение организаторской роли коммунистов и всех работников министерства в осуществлении директив декабрьского Пленума ЦК КПСС и XXI съезда партии.

Крупные недостатки в работе аппарата Министерства сельского хозяйства БССР приводят к тому, что в решении многих коренных вопросов, таких, как освоение севооборотов, травосеяния, развитие семеноводства и переход на сплошные сортовые посевы, племенное дело в животноводстве, мелиорация, министерство не проявляет должной активности, что отрицательно сказывается на успешном выполнении задач, стоящих перед колхозами и совхозами республики по увеличению производства сельскохозяйственных продуктов.

Бюро ЦК КП Белоруссии обратило внимание коллегий министерства и министерства тов. Луценко на крупные недостатки в работе и обязало повысить организаторскую роль министерства в выполнении задач, поставленных декабрьским Пленумом ЦК КПСС и XXI съездом Коммунистической партии Советского Союза по дальнейшему развитию сельского хозяйства республики. Бюро ЦК КП Белоруссии обязало тов. Луценко усилить проверку исполнения постановлений партии и правительства по сельскому хозяйству, улучшить работу коллегий и научно-технического совета министерства. Призвано необходимо укрепить аппарат министерства и ведомственных ему организаций за счет лучших, квалифицированных производственников, продолжать работу по дальнейшему совершенствованию структуры сельскохозяйственных органов.

Бюро ЦК КП Белоруссии обязало партийную организацию министерства усилить партийно-политическую работу среди коллектива, вести непримиримую борьбу с проявлениями бюрократизма и нарушениями государственной дисциплины.

К слову сказать, на том же Норильском комбинате горняками создан и введен в эксплуатацию новый тип автоподкатки. Этот механизм, так же как и станок «НБС-2», значительно облегчает труд рабочих-бурльщиков в шахтах. Автоподкатчик сам управляет бурильным молотком, и роль рабочего при нем сводится лишь к наблюдению за целой группой молотков. Производительность труда повышается более чем в полтора раза. Снизилась физическая нагрузка рабочего, вызывавшая раньше профессиональные заболевания. Инициаторами создания новой конструкции являются сами рабочие-бурильщики товарищи Петренко и Бугаков. Со многих рудных предприятий страны приходят сейчас письма: «Пришлите, пожалуйста, нам рабочие чертежи вашего автоподкатки! Мы его сами изготовим!» А не лучше ли, чтобы эти новые механизмы изготавливались не «домашним способом» на рудниках, а на специализированных заводах?

И как тут не вспомнить замечательную речь товарища Н. С. Хрущева на Пленуме ЦК КПСС, в которой Никита Сергеевич призвал «дать широкий простор для творческой мысли, ускорить процесс создания новых машин и их испытаний, обеспечить более быстрое внедрение лучших образцов в производство».

— Пленум ЦК нашей партии окрылил всех людей смелой технической мысли! — говорит главный инженер Норильского комбината тов. Долгих. — Партия говорит новаторам: творите, дерзайте! Ну, а про тех, кто держится за старое, кто намерен обременять или нужным станком сорока ненужными визами, — про тех не мешало бы и залую басно сочинить!

И басня была написана:

На руднике изобрели Станок,
Он упростила любую работу,
Легко входя в породу сверху, снизу...
Но вот буржуйный паст попался на пути...
С огромнейшим трудом он смог тот паст прийти,
Чтоб получить сорокову визу,
Которая, в конце концов,
Признала труд новаторов-творцов!

Так иногда пасты буржуйные
Нам тормозят изобретения важные!
Красноярск — Туруханск — Игарка — Норильск.

Продолжение. Начало см. в «Правде» от 5 июля с. г.

Чикаго встречает советских гостей

Пребывание Ф. Р. Козлова в США

ЧИКАГО, 9 июля. (Спец. корр. «Правды»). Второй по величине город Америки — Чикаго встретил первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Ф. Р. Козлова и сопровождающих его лиц с большим радушием. Это почувствовалось еще в аэропорту, куда для встречи советских гостей прибыли крупные промышленники, представители мэра, общественности, почты. По пути с аэродрома многие чикагцы открыто и тепло приветствовали советских гостей.

Чикаго — большой, широко раскинувшийся город. Он тянется вдоль берега озера Мичиган более чем на сорок километров. Улицы города кажутся бесконечными, и советские гости имели возможность видеть много людей. В свою очередь и многие жители Чикаго видели посланцев Страны Советов и проявили к ним большой интерес.

Прямо с аэродрома Ф. Р. Козлов и его группа направились на восточную окраину Чикаго, где на самом берегу, частично на искусственно созданном полуострове, преобладающем в озере Мичиган, раскинулись заводы сталелитейной компании «Инланд стил». Перед главным административным зданием Ф. Р. Козлова приветствовали председатели правления совета директоров компании Джозеф Блок, технический персонал, рабочие. В сопровождении их Ф. Р. Козлов совершил поездку по некоторым цехам.

Ф. Р. Козлов осмотрел доменные печи, заводной домкрат, инженерные, технические, рабочие, промышленники создали непринужденную обстановку добродушества и искренности, которая особенно ярко проявилась в ходе завтрака, устроенного руководителями «Инланд стил» в честь Ф. Р. Козлова и его группы.

Осмотр завода, деловые разговоры между гостями и американскими инженерами, техниками, рабочими, промышленниками создали непринужденную обстановку добродушества и искренности, которая особенно ярко проявилась в ходе завтрака, устроенного руководителями «Инланд стил» в честь Ф. Р. Козлова и его группы.

От имени хозяев гостей приветствовал Дж. Блок. Напомнив о недавнем обмене делегациями советских и американских металлургов, Дж. Блок подчеркнул: Я знаю, что этот обмен много дал американским металлургам. Все-таки из того, чему они научились у советских коллег, уже находят в США практическое применение. Было бы замечательно, если бы и наши правительства наладили такое же сотрудничество в интересах одной ясной цели — обеспечения прочного мира на земле.

Затем слово было предоставлено Ф. Р. Козлову, который поблагодарил руководство компании за радужный прием и за четкую организацию осмотра предприятий.

— Мне, металлургу по профессии, — сказал Ф. Р. Козлов, — было особенно интересно и приятно побывать на вашем заводе. Я совершенно согласен с г-ном Блоком. Отношения между нашими странами должны быть такими же, как крепкая сталь: без шлака и ненужных примесей, гибкие и в то же время прочные. Народ нашей страны стремится к миру. Я убежден также, что и американский народ разделяет эти стремления советского народа. Задача правительства наших стран заключается в том, чтобы неуклонно проводить эту линию на своей политике. Политика правительств должна отвечать чаяниям народов и их стремлению к сохранению мира на земле. Исходя из этого, наше правительство заявляет, что мы должны решать все возникающие между нашими двумя странами спорные вопросы мирным путем, путем переговоров. Пусть между советским и американскими народами установится прочный мир!

Тот Ф. Р. Козлова находит живой отклик у собравшихся.

Во второй половине дня советские гости посетили один из крупнейших металлургических заводов Соединенных Штатов в го-

роде Гейри. Здесь Ф. Р. Козлов подробно ознакомился с производственным процессом на прокатном стане. Он сообщил, что сейчас в Советском Союзе имеются прокатные станы, работа которых полностью автоматизирована. Вечером руководство компании «Юнайтед Стейт стил» устроило в честь Ф. Р. Козлова обед.

Выступивший на обеде вице-президент компании «Юнайтед Стейт стил» Е. Лоджвин поблагодарил Ф. Р. Козлова за посещение предприятий чикагских металлургов и пожелал ему благополучной и успешной поездки по другим городам США.

Затем выступил Ф. Р. Козлов. Обращаясь к собравшимся на обеде металлургам Чикаго, он поблагодарил их за сердечный прием, за очень хорошую организацию осмотра заводов. Народы наших стран, сказал далее Ф. Р. Козлов, хотят мира. Они стремятся лучше узнать друг друга и наладить настоящие дружеские отношения. У нас с вами разные социальные системы, но это не означает, что мы не можем договориться между собой и дружить. У нас есть общая основа для такой дружбы — стремление народов сохранить мир. Нельзя раздвигать имеющиеся между нами разногласия, нельзя оставлять ненужные наслоения и наживать в наших отношениях. Мы должны решать наши споры и расхождения путем мирных переговоров.

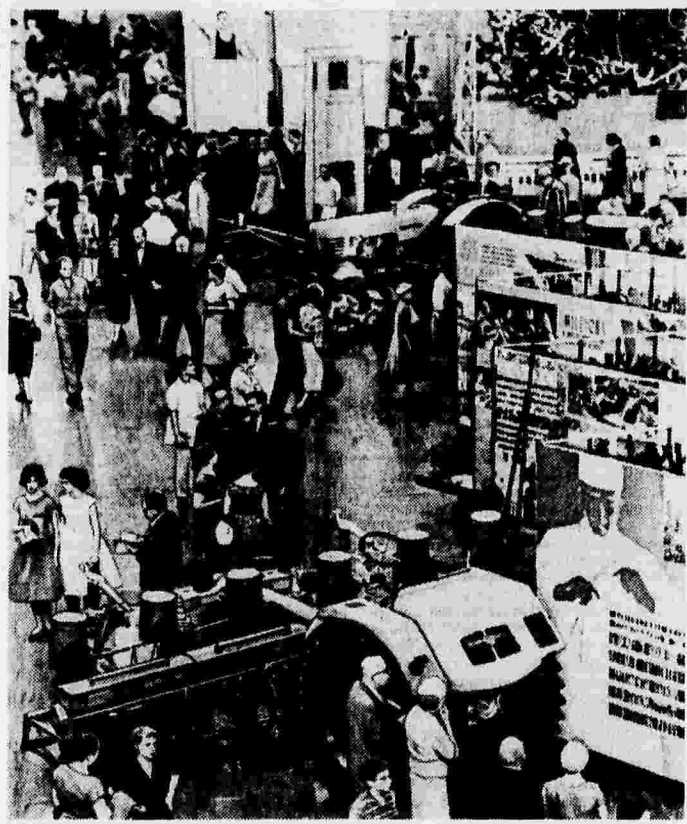
Вам, металлургам, известно, что когда металл развивается в изложницу, то образуется усадочная раковина. Усадочную часть отрезают и выбрасывают в шихту. Иногда раковина проедает полученный металл наскавоз, и тогда приходится выбрасывать весь слиток. Сегодня спрашиваю ваших металлургов, сколько металла они выбрасывают в шихту из-за усадочной раковины.

Мне ответили, что такая раковина составляет у вас от 10 до 15 процентов металла. Это неплохо. Надо, чтобы и усадочная раковина в наших отношениях составляла не больше 10, пусть даже 15 процентов. Но нельзя допустить, чтобы эта раковина росла наскавоз все наши отношения, потому что это повлечет за собой страшные последствия для всех народов, для всего мира.

Между советским и американским народами много общего; русские и американцы открытые люди, они гостеприимны, любят и понимают шутку, умеют хорошо работать. Вы достигли больших успехов в развитии экономики и науки вашей страны. Наш умный и талантливый народ также быстрыми темпами двигает вперед свою экономику и науку. Мы запустили три искусственных спутника Земли и послали космическую ракету к Солнцу, строим ледокол «Ленин» с атомным двигателем. Нашим странам надо быть друзьями, чтобы обеспечить дальнейшие успехи развития экономики и гения науки на благо народов, на благо мира.

Интерес к поездке Ф. Р. Козлова по стране продолжает возрастать. Одновременно возрастает интерес к Советскому Союзу. Особенно наглядно это видно по комментариям провинциальной печати, которая публикует много самого различного материала о СССР. «Сан-Франциско хроника» опубликовала в воскресном номере подробные советы, что надо знать желающим провести свой отпуск в Советском Союзе. Сегодня «Чикаго дейли ньюс» дает через свою первую полосу крупный заголовок: «Сегодня начинается поездка через Россию». Ниже заголовок публикуется большой рассказ о поездке туристов в Советский Союз, о том, что они видели. В рассказе подчеркивается, что большое число американцев собирается побывать в СССР в ближайшем будущем.

Д. КРАМИНОВ.



Советская выставка в Нью-Йорке. В отделе сельскохозяйственных машин. Фото специального фотокорреспондента ТАСС В. Егорова.

СИЛА РАБОЧЕГО ДВИЖЕНИЯ — В ЕДИНСТВЕ

Заявление Политбюро ЦК КПГ

БЕРЛИН, 9 июля. (ТАСС). Как сообщает агентство АНН из Дюссельдорфа, Политбюро ЦК КПГ опубликовало заявление по поводу решения руководства СДПГ о создании комитета, который «должен разработать стратегическую линию СДПГ к следующим выборам в бундестаг». В заявлении говорится, что накануне второй фазы Женевского совещания группа правых руководителей СДПГ во главе с Брандтом и Моммером проводила в центральном правлении ряд решений, которые вызывают тревогу как у социал-демократов, так и у рабочего класса и всех миролюбивых людей. Вопреки принятым решениям руководящих органов партии был создан новый партийный орган, который состоит из представителей правого крыла СДПГ. Состав этого комитета, в который входят правые лидеры СДПГ, ясно показывает, что перед ним поставлена задача приспособить политику СДПГ к политике Аденауэра.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

В заявлении отмечается далее, что Брандт и Моммер заявляют, что СДПГ должна усилить борьбу против коммунизма. Однако каждый социал-демократ мог убедиться в прошлом, что антикоммунизм как при Гитлере, так и при Аденауэре служил интересам черной реакции и подготовки новой войны. Антикоммунизм всегда был направлен против рабочего движения, против мира, против демократии.

Политбюро КПГ заявляет, что антикоммунизм является несчастьем для рабочего класса. Этому следует противопоставить единство действий рабочего класса, совместную борьбу коммунистов, социал-демократов и христиан и всех трудящихся против милитаризма. Только на пути единства действий рабочего класса и объединения всех миролюбивых сил будет положен конец эре Аденауэра.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

В заявлении ЦК КПГ указывается далее, что, опубликовав в свое время план СДПГ по германскому вопросу, социал-демократическая партия выступила с собственной политической концепцией против аденауэровского курса. Все члены социал-демократической партии встретили с одобрением этот документ. Однако империалистические и милитаристские круги увидели в плане СДПГ по германскому вопросу большую опасность для продолжения их обанкротившейся политики «с позиции силы». Поэтому они предприняли все, чтобы сорвать осуществление этого плана. В этих целях внутри СДПГ были мобилизованы Брандт, Моммер и Эрлер.

Н. ВРАГИН.

«Мы рады приезду друзей»

ВАРШАВА, 9 июля. (Соб. корр. «Правды»). Приближается большой знаменательный день в жизни польского народа — пятнадцатая годовщина провозглашения народной власти в стране. Польские трудящиеся с исключительной радостью встретили весть о том, что в канун славного юбилея в страну прибывает с визитом дружбы партийно-правительственная делегация Советского Союза во главе с товарищем Н. С. Хрущевым.

В ноябре прошлого года глава делегации Польской Народной Республики, посол в Советском Союзе, тов. В. Гомулка сказал: «Мы будем с нетерпением ожидать того момента, когда искренний друг польского народа, наш дорогой товарищ Хрущев, вместе с другими партийными и государственными деятелями посетит нашу страну и тем самым внесет ценный вклад в сокращение братской польско-советской дружбы».

Труженики народной Польши с искренним радением ждут приезда дорогих советских гостей. В беседе с корреспондентом «Правды» металлург завода «Вайльдон» Павел Барнаш сказал:

— Металлурги и горняки Силезии с нетерпением ждут братской встречи с посланцами советского народа. Я бесконечно счастлив, что мы сможем встретиться с товарищем Хрущевым, пользующимся такой огромной симпатией и авторитетом среди трудящихся всех стран. Наш коллектив считает, что приезд советской партийно-правительственной делегации в дни

15-летия народной Польши является выражением искренней братской польско-советской дружбы.

А вот что заявил член земледельческого производственного кооператива «Плавье» Познанского воеводства Вавжин Наваг:

— От всего сердца, со всем гостеприимством готовы мы встретить товарища Хрущева. Мы знаем, что животноводство советско-польская дружба помогла возродить нашу страну из руин и создать мощную индустрию, она является гарантией неприкосновенности наших границ. Мы гордимся, что Н. С. Хрущев и другие советские гости придут в Польшу.

— Мы считаем большой честью видеть у себя в республике Первого секретаря Центрального Комитета славной КПСС, руководителя Советского правительства товарища Н. С. Хрущева, — говорит мастер Шенской судостроительной Лявонис Висьневский. — Советские гости едут к своим большим друзьям, которые окажут им искреннюю и сердечную встречу.

Станислав Витек, строитель Тарнобжегского химического комбината в Жешувском воеводстве, на юго-восточной окраине Польши, сказал:

— Мы очень рады приезду советских гостей. Наши рабочие знают, что этот визит еще более укрепит нерушимую дружбу польского и советского народов, укрепит наши взаимные связи, еще более сблизит наши братские социалистические страны.

Л. РОМАНОВИЧ.

ГОРЯЧИЙ ПРИЕМ

АДДИС-АБЕБА, 9 июля. (ТАСС). Газеты Аддис-Абебы на первых полосах под крупными заголовками продолжают публиковать сообщения о пребывании императора Эфиопии Хайле Селассие I в Советском Союзе.

Газета «Аддис Замен» помещает материалы о пребывании императора в Советском Союзе под общим заголовком: «Гордественная встреча Его Императорского Величества в Ленинграде». Газета подчеркивает, что по поводу в Советском Союзе

императору оказывается очень теплый прием, и отмечает, что дружба между СССР и Эфиопией является давней.

Газеты публикуют речи председателя исполкома Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся Н. И. Смирнова и императора Эфиопии Хайле Селассие I, подчеркивая, что визит императора Эфиопии в Советский Союз послужит делу дальнейшего укрепления дружественных отношений между Советским Союзом и Эфиопией.

Опасность возрастает

ЛОНДОН, 9 июля. (Соб. корр. «Правды»). Решение о переводе на английскую землю новых соединений американской атомной авиации состоялось. Министр обороны Санде сообщил встревоженным парламентариям, что правительство Англии согласилось на размещение в стране контингента американских бомбардировщиков. Лейбористы встретили это заявление возмущением. Лейбористские парламентарии предупредили, что они намерены потребовать чрезвычайных прений по заявлению правительства. Как известно, группа в составе приблизительно 40 членов парламента — лейбористов уже внесла резолюцию, протестующую против переброски американских самолетов в Англию.

Правительство не сообщило о точном числе самолетов, направленных в Англию. Однако газеты указывают, что их будет более 200. В своем большинстве — это средние бомбардировщики, снабженные атомным оружием. До последнего времени самолеты были размещены на базах во Франции.

«Через пару месяцев», — пишет газета «Ньюс хроникл», — Англия превратится в наиболее насыщенную ядерной угрозой страну мира». Тревогу английской общественности вызывает также заявление, сделанное представителями НАТО в Париже, в котором подчеркивается связь между решением о переброске атомных бомбардировщиков в Англию и предстоящим возобновлением женевских переговоров. Хотя Санде и потопорол опровергнуть наличие такой связи, многие англичане усматривают в этом решении очередную попытку милитаристских элементов НАТО оказать

давление на английское правительство, ограничив его возможности более гибкого подхода к обсуждаемым в Женеве проблемам.

Английскую общественность не могут успокоить заверения, что использование американских атомных бомбардировщиков с английской земли будут представлять консултации между двумя правительствами. Разговоры о консултациях, указывают сегодня в Лондоне, предназначены исключительно для успокоения общественного мнения. Опыт деятельности НАТО наглядно показывает, что американские военные лидеры не склонны ни с кем советоваться. Газета «Манчестер гардиан» откровенно отмечает, что подобные консултации имеют «мало практического значения». «Экспатриция бомбардировщиков», — пишет газета, — будут получать приказы прямо из Фонтенбло (где расположен штаб НАТО). Примечание авт. или из других штабов, подчиненных генералу Норстаду. В случае тревоги они должны подняться в воздух в кратчайший срок... И ни генерал Норстад, и ни какой-либо другой ответственный командующий не могут ожидать политических консултации. Как можно узнать мнение правительства в 15-минутный срок?».

С тревогой вновь вспоминают сейчас в Англии неоднократные заявления американского командующего силами НАТО Норстада о его готовности первым применить ядерное оружие. Не означает ли это, что отныне жизнь миллионов англичан еще в большей степени будет находиться в руках американского генерала? Вопрос об американских базах на английской земле приобрел новую остроту.

В. НЕКРАСОВ.

Тревога на Рейне

БОНН, 9 июля. (Соб. корр. «Правды»). Из главной ставки НАТО в Париже пришло сообщение, вызвавшее сегодня серьезную тревогу на Рейне. «Американские атомные бомбардировщики, до сих пор расположенные во Франции, перебрасываются в Федеративную Республику. Эта весть вызвала в западногерманском населении, и особенно в Бонне, направленная на превращение Западной Германии в главный атомный арсенал НАТО. Концентрация военной силы на немецкой земле, подчеркивает сегодня в специальной передовой статье газета «Геральд-анцайгер», увеличивает рисканность положения Федеративной Республики.

Переброска американских атомных бомбардировщиков, заявил один из руководителей социал-демократической партии — Эрлер, означает не усиление безопасности, а новую дополнительную угрозу для Западной Германии. Согласие же федерального правительства на это перемещение показывает истинную цену прежних заверений Бонна вежливо бороться с безопасностью страны.

«В городах, на крышах», — как пишет «Экзельзе дейтунг», — скоро опять будут установлены сирены». Но какой прогресс в Мюнхене, например, будет уже не 278 сирен, как в минувшую войну, а целых 600!

Вой этих сирен, однако, не может заглушить у немцев воспоминания о том, что ведь и главарь фашистской Германии, подготавливая войну, клялся, что «ни одна бомба не упадет на немецкие города».

«Только сумасшедшие или заклятые враги человеческого рода», — пишет газета «Ди андере дейтунг», — могут держаться за политику вооружения, ведущую к гибели. И разве не должны мы все, — заключает газета, — всеми имеющимися средствами стоять за мир и мирное сосуществование?».

В. МИХАНОВ.

А. А. Громыко принял посла Марокко в СССР Башир Бен Аббеса

9 июля министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял чрезвычайного и

ВЫЗОВ ЧЕСТИ И СОВЕСТИ НАЦИИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

9 часов утра. В зал заседания военного трибунала под охраной жандармов вводят Манолоис Глеозас. Его левая рука с наручным прикова на куке другого обвиняемого — Трикланоса.

Когда все обвиняемые заняли отведенные для них места, полицейские торопливо снимают с их рук цепи. Для всех присутствующих ясно, что кандалы — это еще одна попытка властей представить видных политических деятелей в качестве государственных преступников.

Несколько десятков человек, получивших доступ в зал заседаний трибунала, тепло приветствуют национального героя Греции. Глеозас поднимает руку и отвечает им улыбкой. Она становится особенно трогательной, когда он видит свою мать и жену Тассию. Но вскоре его лицо опять становится строгим и сосредоточенным.

Входят члены военного трибунала и королевский прокурор. Председатель трибунала полковник Полихропулос объявляет о начале процесса и приступает к зачитанию обвинительного заключения.

В зале вскоре становится трудно дышать. Небольшая комната размером около 50 квадратных метров переполнена до отказа. Кажется, что организаторы этого процесса специально избрали такое помещение, чтобы как можно меньше посторонних глаз могло следить за ходом суда. Даже многие из зала засыпают.

В первые видный английский журналист Юриет Г. Мур, недавно прибывший в Афины и получивший доступ в здание трибунала, вынул из бокового кармана ручку и на глазах растерявшихся жандармов изложил помещение.

«Всего 16 квадратных метров отведено для представителей общественности, родственников и прессы», — громко, на весь зал, произнес он.

Корреспондент одного западноевропейского агентства, обращаясь к нам, говорит: «Этот процесс следовало бы провести на Акрополе, где Глеозас совершил свой подвиг. Тогда власти увидели бы, сколько народа хочет присутствовать на нем».

В зале, где идет заседание, стоит постоянный шум. В открытые окна врываются звуки городского транспорта, переговори-

ваются между собой жандармы, передвигаются странные личности в гражданской одежде. Один из них пытается всунуть в руки рядов сидящего корреспондента клеветнический пасквиль о «бесчестии» коммунистов в Северном Эпире — так кое-кто именует здесь южную часть Албании, утверждая, будто это греческая земля.

В этой обстановке мы с трудом разбираем слова адвоката, обращенные к членам трибунала. Очень трудно услышать даже то, о чем говорит председатель трибунала.

Адвокаты потребовали перенести работу суда в другое помещение. Но председатель трибунала недовольно отмахнулся от них.

...Начинается проверка явки свидетелей, привлеченных по делу. Лишь несколько человек названо от обвиняемых, а затем следует огромный перечень свидетелей защиты: их 49. Среди них 8 бывших министров, 16 депутатов парламента, представляющих почти все партии оппозиции, профессора, писатели, журналисты, видные общественные деятели. Одним из первых называют крупнейшего поэта современной Греции, лауреата международной Ленинской премии мира Костаса Варналиса. Затем поднимается видный общественный деятель Пирей, бывший мэр этого промышленного центра Салунакис; известный журналист и бывший министр печати Дросос; неумолимая общественная деятельность М. Сволу.

Все они преисполнены желания сказать свое веское слово в защиту Манолоиса Глеозаса и других демократов. Они тревожатся не только за судьбу обвиняемых, их волнуют и более широкие вопросы — о необходимости укрепления законности в стране, уважении прав народа и его деятелей.

Один за другим поднимаются представители защиты обвиняемых и заявляют свой протест против компетентности военного трибунала рассматривать настоящее дело.

Первым выступает один из адвокатов Глеозаса — Стефанакис. Убедительно и последовательно показывает он несостоятельность попыток властей добиться осуждения национального героя страны и других демократов на основе закона 375, принятого еще в период фашистской диктатуры Метаксаса. Этот закон, говорит адвокат, находится в полном противоречии с

конституцией 1952 года и уголовным кодексом. Его применение означало бы подрыв основ законности в нашей стране. Даже если следовать материалам обвинительного заключения, то и в этом случае это дело подпадает под уголовный кодекс, а не закон 375. Рассматривать его должен гражданский суд, а не военный трибунал.

«Я решительно заявляю, что военный трибунал некомпетентен вести настоящий процесс, не говоря уже о том, что материалы следствия не содержат в себе фактов, которые подтверждали бы обвинение в «шпионаже», направленном против безопасности страны», — подчеркнул Стефанакис.

С аналогичными протестами выступают и другие адвокаты: Христас, Галеос, Варелас, Мангакис, Ласкарис, Тануларис. Все они обращают внимание трибунала на отсутствие в деле конкретных доказательств, которые свидетельствовали бы о правоте обвинения, и ссылаются на действующие ныне в Греции законы, требующие положить конец рассмотрению дела в военном трибунале.

Председатель суда и королевский прокурор нередко прерывают представителей защиты. Они особенно нервничают, когда речь заходит о том, что на скамье подсудимых находятся не государственные преступники, а видные политические деятели, чьи имена хорошо известны народу.

Попытки организаторов процесса свести обсуждение вопроса о неправомерности военного трибунала рассматривать дело, фабрикованное асфалией (политической полицией), встречают решительный отпор защиты.

«Господин председатель», — заявил один из адвокатов, — нам следовало бы помнить, что сейчас не 1950-й, а 1959 год. Известно, что лет десять назад военные трибуналы в Греции широко использовались для расправы с демократами.

Сегодня в 10 часов вечера военный трибунал отклонил протесты защиты и вынес решение продолжать рассмотрение дела Глеозаса и других демократов. Несмотря на это решение, ясно, что первый день процесса превратился в осуждение незаконных действий его организаторов.

Н. ВРАГИН.

Лето в Мехико

От собственного корреспондента
«Правды»

Если вы хотите окунуть мексиканскую столицу одним взглядом, поднимитесь на «латиноамериканскую башню». Отсюда свихнувшись голубоватую дымку пробуждающийся город и остроты выглядят особенно молодо и красиво. Здесь же вы увидите горы. Они подступают к городу со всех сторон, окружают его плотной стеной и как бы стремятся защитить его от ветров, бурь и нашествия врагов. Среди гор, словно два седых великана, возвышаются убежденные спящими вулканы Попо и Иста.

Древняя мексиканская легенда гласит, что город Мехико родился «по велению бога». В XIII веке, говорит легенда, индейцы племени ацтеков, потерпев поражение в одной из битв на севере страны, вынуждены были покинуть насиженные места. Прежде чем начать свой поход, они обратились к богу, который повелел им основать новое пристанище там, где они встретят каменный остров, на нем кактус, на кактусе орла, борющегося со змеем.

80 лет кочевали ацтеки по знойной мексиканской земле, выпрашивая скот, занимаясь земледелием. Наконец, они явились туда, где сейчас стоит Мехико. Здесь среди толп болот возвышался легендарный каменный остров, на одном из кактусов орел, бился насмерть со змеем. Ацтеки, основав свою столицу, являясь за объединение разрозненных индейских племен. Так и по сей день, как символ торжества добра над злом, на гербе Мексики и на всех ее монетах сохраняется изображение кактуса и орла, борющегося со змеем.

Десятилетиями строились гигантские пирамиды ацтеков, дворцы вождей и жилища воинов. Но существовали эти сооружения недолго. На мексиканскую землю явились чужеземные завоеватели под водительством испанца Кортеса. Неравной была борьба. Индейский лук и стрелы не могли противостоять ружьям и пушкам испанцев. В столицу ацтеков пришли поработители, а с ними миссионеры католической церкви. Гордые индейцы стали насильно обращаться в католическую веру, дорогие их сердцу памятники разрушались, и на их месте воздвигались католические храмы.

Много разных властелинов сменялось в Мехико за семь веков его существования, и каждый оставил свой след на внешнем облике города, на его улицах и площадях.

В последние десятилетия на облик Мехико наложили отпечаток северный сосед — Соединенные Штаты. Взялись ввязать небоскребы. Американские автомобили и автобусы заполнили старинные узкие улицы, на домах зажигались и закружились реклама американского «кока-колы».

Вывески, в основном, — для туристов. 640 тысяч туристов ежегодно посещают Мехико. Кроме них, приезжают и другие иностранцы: инженеры, деловые и торговцы. В Мехико есть сборочные заводы Форда и Крайслера. На этих заводах из деталей, привезенных из США, собираются автомобили, холодильники, телевизоры, а затем продаются здесь же, в Мехико, по завышенным ценам. Наиболее крупные и дорогие магазины принадлежат американцам и французам.

Иностранцев в Мехико много, но нельзя сказать, чтобы местные жители питали к ним особую приязнь. И это оттого, что иностранцы всегда угнетали мексиканский народ. В Мехико, где много разных памятников вождям ацтеков и участникам мексиканской революции, почти нет памятников иностранцам. Нет здесь монумента ни завоевателю Кортесу, ни императору Максимилиану.

О жителях Мехико ходит разная молва. Одни судачат о их большом национализме, другие о замкнутости и неэгоизме. С первого взгляда мексиканцы действительно кажутся такими, но когда познакомишься с ними поближе, чувствуешь, что это народ общительный, веселый.

В Мехико существует очень много всякого рода обычаев и традиций, которые свято берегутся горожанами и занимают в их жизни значительное место. Жизнь горожанина нельзя, например, представить без музыки, без песни. Шестиструнная гитара — верная подруга юности и пожилого человека. В большом почете «марьячес» — небольшие музыкальные группы из трех — четырех человек. Их приглашают на свадьбы и день рождения, на приемы, на деловые собрания и даже на вокзалы или аэродромы при прощании друзей. «Марьячес» незаменимы в национальных костюмах и широкополосных шляпах. Под аккомпанемент гитары или труб они поют народные песни, и слушатели часто подпевают им.

Улицы в Мехико не похожи на наши. Для большинства мексиканцев они являются местом отдыха, развлечения и даже столовой. «Улицы — это дом для простого народа», — говорят здесь.

Уличная жизнь Мехико всегда наводит на размышления о контрастах, которых так много во всех городах Латинской Америки, в том числе и здесь. Это — контрасты не только архитектурные, но и социальные. Какой-нибудь деловой человек в автомобиле последней модели и босой индеец в заплатах штанах, често зарабатывающий своими мозолистыми руками кусок хлеба. Недалеко от роскошного храма, в стенах которого проповедуют «равенство и братство», увидишь проститутку, униженно зазывающую прохожего. В Мехико есть район, утопающий в зелени скверов. Обособились здесь украшения причудливыми крышами и дорожками зеральными стеклами в окнах. За аренду таких домов в районе Педрегал платят по 6 — 7 тысяч мексиканских песо в месяц, что составляет годовой заработок рабочего.

Но есть и другие районы города, где нет ни тропических растений, ни модных «кадиллаков». На окраинах столицы, вблизи фабрик и заводов, встречаются бедные, изможденные лица людей. Это те, кто создает богатства страны. Они зачастую живут в шалашах, населяя степей из строительных отходов. Дети проводят время тут же, на немощных улицах, по которым ветер гонит желтую пыль и мусор.

«В городе очень остро стоит жилищная проблема», — говорил в беседе со мной начальник пресс-отдела муниципалитета Мехико Рикардо Пинела. Он доверяет с полки большой план города и аккуратно разворачивает его на столе. Город окружен широким кольцом рабочих районов, в которых живет около миллиона человек. Вместо домов здесь хижинки, лишённые канализации, света, окон и пола. Эти хижинки зовут «чосос».

Муниципалитет города имеет обширные планы на будущее, выполнение которых, конечно, зависит от наличия финансовых средств. В планах намечено на протяжении ближайших шести лет провести водопровод и электричество в большинстве рабочих районов. Намечается построить 10 новых рынков, водохранилища, 20 школ. Муниципалитет пытается разрешить жилищную проблему в городе путем создания так называемых городов-спутников. Такие города будут строиться на основе достижений совре-

менной архитектурной науки. Правда, для мексиканских тружеников они мало доступны. Чтобы жить там, нужно платить довольно высокую арендную плату.

Много еще в Мехико бедности и даже нищеты, хотя за последние пять — шесть лет город основательно преобразился. Типичные в прошлом замусоренные рынки на улицах уже исчезли. Раньше мясом и рыбой торговали под открытым небом. Над развешенными на крюках кусками мяса вивался рой мух, рядом с торговцем находилось его семейство. Инфекционные болезни и отравления часто врывались в дома горожан. За последние шесть лет было обновлено и построено вновь 87 рынков. Новые помещения оборудованы специальными прилавками и холодильниками. При рынках есть комнаты, где торговцы могут оставить детей и накормить их.

Продвинулось вперед дело образования в столице. Прежде в Мехико школ было так мало, что их могли посещать лишь дети из зажиточных семей. За шесть последних лет в городе было построено 150 новых школ. Но и их оказалось недостаточно. Сейчас в каждой школе введено обучение в три смены. Теперь не хватает учителей. За воротами школ в Мехико еще остаются десятки тысяч детей из семей трудящихся.

Большую роль в разрешении проблемы образования в Мехико, да и во всей стране, играет Национальный автономный университет, находящийся в столице. Университет — гордость всех мексиканцев. Он существует не более десятилетия, но уже завоевал славу на всем американском континенте. В стенах университета встретились студенты из всех стран Латинской Америки и даже из США. Университетский городок, раскинувшийся на окраине столицы, привлекает внимание современной мексиканской архитектурой, переплетающейся с древней архитектурой индейцев майя и ацтеков. Большое помещение для игры в теннис построено в духе пирамид ацтеков. Дворики и лестницы сделаны в модернистском стиле, но украшены старинной мозаикой. Оригинально построен университетский стадион на 110 тысяч зрителей.

Многие сведущие люди, говоря о будущем облике мексиканской столицы, показывают на архитектуру университетского городка. Узкие, не пригодные для большого движения улицы Мехико, оставшиеся со времен испанского владычества, реконструируются. Часть из них уже расширена. На этих улицах на месте старых, разрушенных зданий все чаще появляются дома, построенные в современном стиле с использованием архитектуры ацтеков и майя.

Мексиканская столица становится год от года краше и нарядней, занимая все более почетное место в одном ряду с крупными городами американского континента. Те, кто трудится на благо Мексики, кто ревностно любит свою землю, гордятся своей столицей. Они гордятся ее историей, которая столь тесно переплетается с историей всего мексиканского народа. Из уст популярных певцов «марьячес» по стране все громче разносятся песни о Мехико. Эти песни поет народ. И если вы пойдете вечером по широким аллеям парка Чапуштепек, то обязательно услышите под негромкий перебор гитары такие слова:

Мехико красивый и любимый,
Если я умру вдали от тебя,
Пусть скажут люди, что уезжал я,
И пусть привезут меня сюда.

В. ЧИЧОВ.

ЗАВЕРШАЮТСЯ РАБОТЫ НА АМЕРИКАНСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ ВЫСТАВКЕ

С каждым днем изменяется вид территории Американской национальной выставки в Москве, в Соколинском парке. Группы рабочих благоустривают площадки, где находятся павильоны.

Американский архитектор-пейзажист Роберт Зайн с планом в руках наблюдает за работами.

Место для выставки выбрано очень удачно, — говорит он. — Здесь, в Сокольниках, немало зелени, которая дает тень, украшает территорию. Нам придется переместить тридцать пять больших берез, устроить цветочные клумбы, которые придадут выставке особенно нарядный, своеобразный колорит.

В павильонах американские юноши и девушки раскладывают экспонаты, помогают размещать экспонаты. Это гуды, прибывшие из США. Среди них — представители высших учебных заведений почти всех штатов Америки. Оставшиеся время до открытия выставки гуды используют не только для работы в павильонах, но и для знакомства со столицей Советского Союза, для приобретения практики в разговорном русском языке.

(ТАСС).

ИЗ ФЕЛЬЕТОНОВ НАШИХ РАБСЬКОРОВ

Автобус вез нас из центра города Майл-Сай на его южную окраину. До конца маршрута оставалось две — три остановки. И тут в автобус стали входить лица с бараньими ногами в руках.

Я обратился к соседу за выяснением столь необыкновенного явления. Мой сосед, у которого, кстати, была в аэросе не ножка, а грудница, ответил:

— Видите ли, мы работаем в «райской обители». Помимо зарплат, которая нам аккуратно выплачивается два раза в месяц, мы еще самолично берем и уносим обязательное ежедневное вознаграждение в виде колбасы и мяса.

— И много?

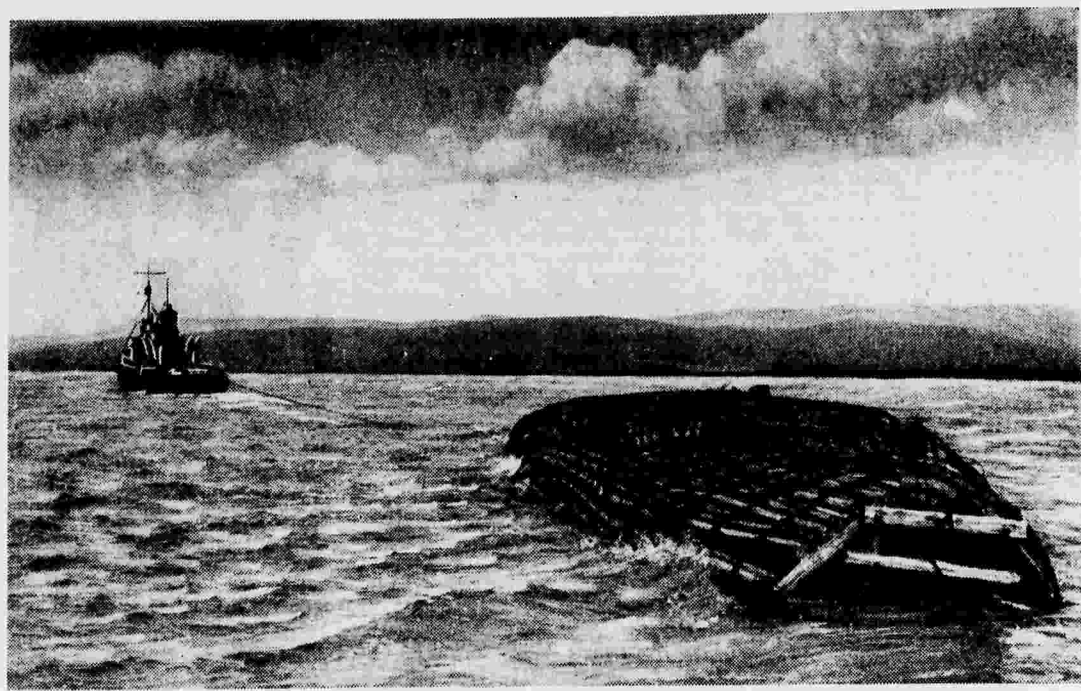
— От трех до шести килограммов, в зависимости от занимаемой должности.

— Помилуйте! Неужели существует такая обитель?

— О, хороший человек! Приходите к нам завтра, и вы все увидите сами. Тут автобус, сделав разворот, остановился. Под впечатлением услышанного я шел домой и твердо решил завтра подробно познакомиться со столь загадочным заведением.

И вот завтра я был уже у стен «райской обители». Над ее воротами увидел вполне современную вывеску: «Майл-Сайский мясокомбинат Киргизского совнархоза».

В проходе никого не было, и я вошел во двор комбината. Из цеха в цех слышались люди в халатах и без них, но с сумками, из них выглядывали ножки, грудница, филе... Те, которые уже отоварились да-



Для тех, кто не едет на курорты

МИНСК. 9. (Корр. «Правды».)

Палаточные городки на берегах озер

Прекрасная природа Белоруссии — края голубых озер и многочисленных рек с тихими заводьями и плесами... Озеро Нарочь и Брестские озера, Неман и Днепр, Сож и Западная Двина, Припять и Березина, тенистые дубравы и сосновые боры вдоль берегов являются прекрасным местом отдыха трудящихся.

С каждым годом в республике увеличивается количество санаториев, домов отдыха. Больше и больше людей едет по путевкам в здравницы Белоруссии, а также Российской Федерации.

Но как быть с теми, кто свой отпуск проводит в городе, кому не довелось стать обладателем

путевки? К их услугам местные туристские базы. На днях на озере Нарочь открылся 150-молочных рабочих и работников Минского навозного комбината. На берегу озера есть палаточный городок, столовая, небольшой клуб, лодочная станция. За лето здесь отдохнет более двух тысяч человек. Вторая крупная база, организованная на Брестских озерах, обслужит свыше полутра тысяч отдыхающих.

Республиканское туристско-экскурсионное управление разработало двадцать маршрутов туристских походов. Маршруты проходят по историческим местам, бывшим партизанским стоянкам, которыми так богата белорусская земля. Отдыхающие во время отпуска могут побывать в знаменитой Беловежской Пуще, легендарной Брестской крепости и многих других местах.

Вблизи белорусской столицы, на Минском водохранилище, также есть несколько туристских оздоровительных баз. Их создали автомобильный и тракторный заводы, полиграфический комбинат и другие предприятия. В нынешнем году на этих базах побывает более пятнадцати тысяч трудящихся Минска.

Спектакль смотрят восемь тысяч колхозников

Театральный автопоезд на целине

Свыше двух тысяч километров прошел по степным дорогам необычный автопоезд Челябинского драматического театра. Поезд состоит из пассажирских автобусов, радиостанции, передвижной электростанции и грузовиков с декорациями. Артисты останавливались в селах, показывали спектакли на больших полях сразу для многих тысяч сельских тружеников. Сценой служили платформы поставленных рядом нескольких грузовых машин.

В подлинных праздники культуры вылился спектакль под открытым небом. В Верхне-Уральске зрительным залом явился естественный амфитеатр у подножия горы Извоза, на которой высится памятник героям гражданской войны. Здесь на спектакль «Дали неоглядные...» Н. Вирты собралось более восьми тысяч человек.

Зрители приняли активное участие в обсуждении постановки, отметили прав-

дивность пьесы. Но они подчеркнули, что в ней отображается уже вчерашний день колхозной жизни, а хотелось бы увидеть на сцене пьесы, посвященные борьбе тружеников деревни за претворение в жизнь решений XXI съезда КПСС.

Театральный автопоезд побывал в Октябрьском, Чесменском, Полтавском, Брединском, Агаповском, Нагайбакском, Варненском и Кизильском районах. Всюду его приезд способствовал оживлению культурно-просветительной работы. Актеры проводили беседы с колхозниками об искусстве, занимались с участниками художественной самодеятельности.

Челябинский драматический театр нашел новую форму художественного обслуживания сельского зрителя, более близкого общения с колхозниками.

А. ШМАКОВ

(Корр. «Правды».)

г. Челябинск.

До встречи в Вене!

Считанные дни остались до открытия праздничной юности земного шара — VII Всемирного фестиваля молодежи и студентов в Вене. В столицу Австрии съедутся юноши и девушки самых различных профессий. Естественно, им захочется поговорить со своими коллегами из других стран, поделиться опытом, рассказать об условиях своего труда, обсудить интересные вопросы. Все это молодые сделают на встречах по профессиям. Таких встреч будет немало. Соберутся вместе строители, сельхозмашиностроители, журналисты, учителя, железнодорожники и другие. В этих встречах примут участие и советские делегаты фестиваля.

Много интересного собирается рассказать своим коллегам на встрече работников текстильной и швейной промыш-

ленности ленинградская художница-модельер Людмила Бабушкина. Участник VI Московского фестиваля доонецкий шахтер Александр Кобылинский соберется в Вене задумчиво побеседовать с американскими, английскими, французскими горняками, с которыми он познакомился два года тому назад в советской столице. Ему будет что рассказать. За истечение два года в родном Донбассе построено 36 комсомольских шахт, внедрено много новой техники. Немало нового произошло и в личной жизни 27-летнего забойщика. В марте нынешнего года его избрали депутатом Верховного Совета Украинской ССР.

В Вену направляется восьмисот человек советской делегации. Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.

Многие из них также будут участвовать во встречах по профессиям.



НА ЭТИХ СНИМКАХ мы видим подопытных животных, поднимающихся на геофизической ракете в верхние слои атмосферы. В этом полете был расширен круг экспериментальных животных. Если прежде в верхние слои атмосферы путешествовали в основном собаки, то в этом полете к ним присоединились кролики. На первом снимке собаки Отважная, Снежинка и кролик сняты перед полетом 2 июля. Вот так, втроем, они и сидели в контейнере ракеты, подвешенной на большую высоту.

На подопытных животных — специальную тканевую одежду. В различных местах на животных были размещены датчики, регистрировавшие основные жизненные функции во время полета — кровообращение, дыхание, биотоки мышц и др.

Подопытные животные вполне удовлетворительно перенесли полет. На втором снимке три путешественника засыпают вскоре после того, как контейнер благополучно опустился на землю. Как можно заметить, обе собаки и кролик чувствуют себя хорошо, у них здоровый и бодрый вид.

В научно-исследовательском институте вчера корреспонденту «Правды» сообщили, что спустя несколько дней после полета в ракете в организм Отважной, Снежинки и кролика никаких отрицательных последствий полета не отмечено, животные чувствуют себя прекрасно.

Адрес редакции и издательства: МОСКВА, Д-47, Ленинградский проспект, улица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: 3-15-80; Секция фотосъемки — 3-11-01; Сельскохозяйственный — 3-10-85; Иностранных отделов — 3-11-07; Социалистических стран — 3-11-07; Литературы и искусства — 3-11-13; Прессы — 3-10-81; Критики и библиографии — 3-30-66; Научи, школ и вузов — 3-10-80.

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени И. В. Сталина.

Изд. № 1043.